

Katalog 2023/24

**GALESKI**

MANUFAKTUR INNOVATIVER MASCHINEN

Bewährtes & Neues  
für jeden Stein

E-Motoren jetzt auch

**BRUSHLESS**

## Über uns

Bei der Firmengründung im Jahr 1990 bestand eine Vision: Mit neuen Ideen die individuelle Steinbearbeitung einfacher, angenehmer und rationeller zu gestalten. Ziel des Unternehmens ist es immer gewesen, professionellen Anwendern bessere Lösungen für die Arbeiten am Stein anzubieten. Um dieses Ziel zu verwirklichen, mussten bei der Entwicklung und Produktion von Anfang an alte Wege verlassen und neue Lösungen gefunden werden.

Der Mut gegen den Strom zu schwimmen und neuere Möglichkeiten der Steinbearbeitung durchzusetzen wurde belohnt, denn heute vertrauen handwerkliche Fachbetriebe weltweit den Qualitätsprodukten der Galeski Manufaktur.

Die Firma Galeski blickt nun auf über 30 Jahre Erfahrung zurück und hat zahlreiche richtungsweisende Innovationen vorzuweisen. Somit kann mittlerweile eines der umfassendsten Produktprogramme fortschrittlicher Maschinen und Werkzeuge für die professionelle Steinbearbeitung angeboten werden. Es sind außerordentlich robuste und zuverlässige Maschinen, die den Profi auch bei Dauereinsatz voll zufrieden stellen.

Galeski-Produkte ermöglichen bessere Arbeitsergebnisse, höhere Effektivität und Sicherheit. Außerdem sind sie für eine lange Einsatzzeit und absolut reparaturfreundlich konstruiert. Alle Ersatzteile sind auch nach Jahren noch lieferbar.

Durch den jahrelangen technologischen Fortschritt ist das Unternehmen für die Herausforderungen der Zukunft bestens gerüstet und bleibt mit praxisgerechten Lösungen für den Kunden in der ganzen Welt die erste Adresse.

## Planung und Entwicklung

• Entscheidend für den Erfolg von Galeski-Produkten sind eine sorgfältige Planung und Konstruktion. Praxisgerechte Lösungen werden im Haus vom Prototyp bis zur Serie entwickelt und gefertigt.

## Teilefertigung

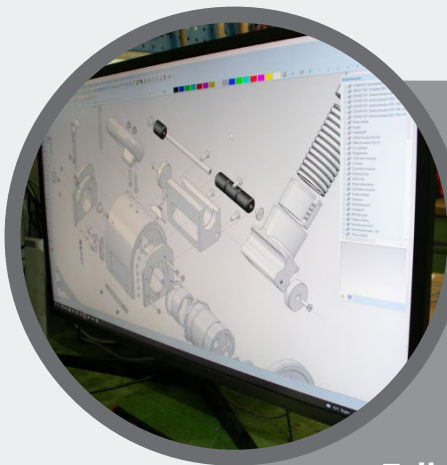
• Unser Maschinenpark ist für die Herstellung von Teilen für Prototypen und Serienmaschinen bestens ausgelegt und ermöglicht auch die Fertigung nach Kundenwünschen und Sonderanfertigungen. Regionale Bearbeitungsunternehmen beliefern uns bei größeren Serien und speziellen Teilen.

## Montage

• Die Maschinen werden auftragsbezogen manuell und flexibel produziert, dadurch ist es möglich besondere Kundenwünsche bezüglich Ausstattung und Ausführung zu berücksichtigen (z.B. Kabellänge und/oder Wasserschlauchlänge). Eine schnelle Lieferung wird durch Vormontage von Baugruppen für die manuelle Fertigung gewährleistet. Alle Maschinen werden vorher einzeln auf Funktion geprüft.

## Service

• Galeski Maschinen wurden für ein gutes Gefühl beim Arbeiten gebaut. Ob Wartung, Reparatur oder Ersatzteile: Wir sorgen in unserer Serviceabteilung für eine schnelle Abwicklung und Rücklieferung der Maschinen, denn ihre Einsatzbereitschaft ist für den Profi entscheidend. Da wir das wissen richten wir unseren Service stets darauf aus.



**BUCHHALTUNG**

Telefon: +49 (0) 2663-9437-0 • E-Mail: info@galeski.de

**EXPORT / VERSAND**

Telefon: +49 (0) 2663-9437-30 • E-Mail: export@galeski.de

**VERTRIEB**

Telefon: +49 (0) 2663-9437-31 • E-Mail: vertrieb@galeski.de

**REPARATUR / SERVICE**

Telefon: +49 (0) 2663-9437-28 • E-Mail: service@galeski.de

**MONTAGE / PRODUKTION**

Telefon: +49 (0) 2663-9437-31 • E-Mail: vertrieb@galeski.de

**MARKETING / SOCIAL MEDIA**

Telefon: +49 (0) 2663-9437-12 • E-Mail: marketing@galeski.de

**BEWERBUNGEN**

E-Mail: bewerbung@galeski.de

**Zentrale**

**+49 (0) 26 63 94 37-0**

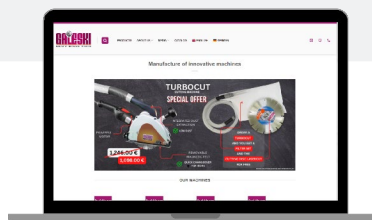
**ÖFFNUNGSZEITEN**

Montag - Donnerstag 8:00-12:00 Uhr und 13:00-16:00 Uhr  
Freitag 8:00-14:00 Uhr

**SOCIAL MEDIA**

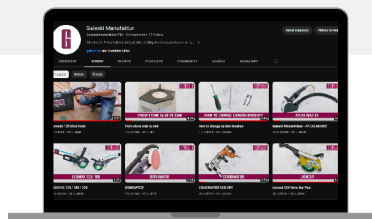
**Internet**

www.galeski.de

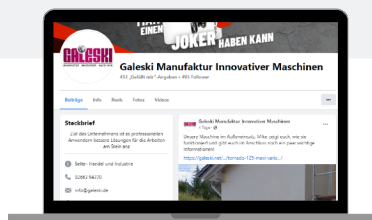


**YouTube**

Galeski westerburg



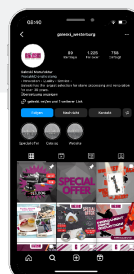
Galeski Manufaktur innovativer Maschinen



Galeski Manufaktur innovativer Maschinen

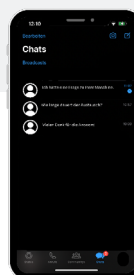


galeski\_westerburg



Business

+49 (0) 26 63 94 37 0





# ... unter der Lupe!

## MANUFAKTUR

## INNOVATIVER MASCHINEN

... bedeutet:

Da wir in Kleinserie bauen - bis hin zur Einzelanfertigung, sind wir **Kundenorientiert** wie es nur eine Manufaktur sein kann.

Im Gegensatz zu den großen Herstellern **freuen wir uns auf Ihre Sonderwünsche.**

Sind serienmäßige 4 mtr. Stromkabel zu kurz? - Kein Problem. Wie viel darf es denn sein? 5-6-8-10 mtr. oder mehr ...?

Das ist nur ein Beispiel.

Auch Wasserschlauchlänge, Wasserregulierventil (mit/ohne davor gesetztem Auf/Zu-Hahn), Motorisierung, Maschinen-Anbauten, etc. können individuell angepasst werden.

Wir freuen uns auf Ihre Wünsche und Ideen.

... bedeutet:

Der größte Teil unserer Maschinen sind eindeutig mehr als einfacher Standard. Viele **aus der Praxis stammende, innovative Ideen** sind bereits in unseren **Serienmodellen** eingebaut. Ein Beispiel:

**SPLASH GUARD** - Die "Schutzbrille" Ihrer Maschine:

Alle unsere Polifox-Modelle besitzen serienmäßig diese (auch entfernbaren) Spritzschutzhauben.

Gerade im Bereich Nass-Schleifmaschinen verhindert er das Ansaugen von Wassernebel mit feucht- nassem Steinstaub. Ein entscheidender Faktor **für die bekannt lange Lebensdauer** unserer Maschinen.

Aber auch das bekannte "elektrisieren", - ein unangenehmes Gefühl beim Arbeiten mit Nass-Maschinen, wird deutlich verringert.

Entdecken Sie einiges mehr ...

Splash-Guard:  
Praktischer und flexibler Spritzschutz hindert nicht bei der Arbeit.

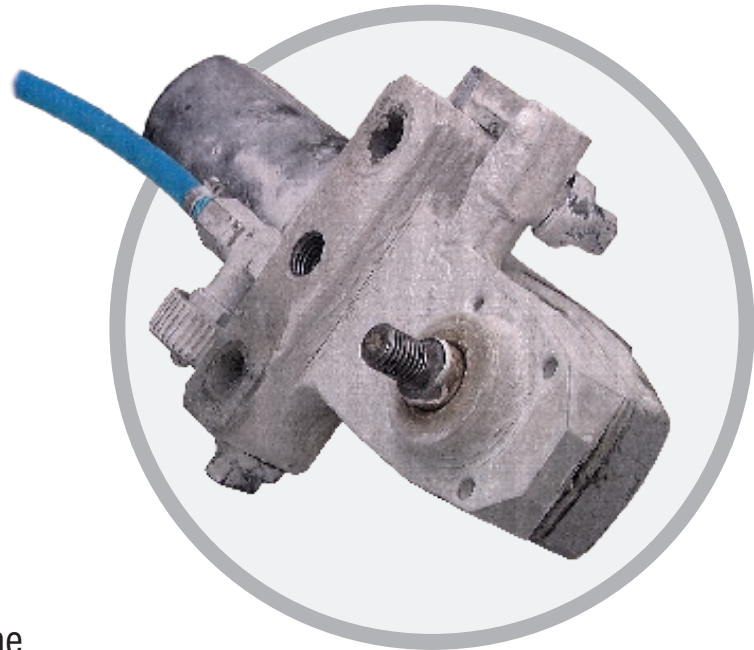






# ... unter der Lupe!

## Was ist wenn...



### Service I:

Unsere Maschinen sind bekannt für eine erfreulich lange Lebensdauer ...

... die wir jedoch nochmals deutlich verlängern können durch *vorbeugende Wartung*.

Die regelmäßige Wartung ihrer Maschine für "kleines Geld", vermeidet weitestgehend, ungeplante Reparaturen zu ungünstigen Zeiten.

Wir bieten Ihnen an:

- Funktionserhaltende Reinigung
- Tauschen von Verschleißteilen
- Einstellungen und Justage
- Schmierstoffwechsel

### Service II:

Alaaarm! ... nichts geht mehr.

*Ungeplante Reparaturen* kommen vor.

Unsere "Erste Hilfe"-Abteilung wird Ihnen kompetent und schnell weiterhelfen.



Bei kleineren Problemchen übersenden wir Ihnen gerne Ersatzteile, die Sie selbst austauschen können.

Andere Reparaturen erledigen wir umgehend nach einem Kostenvoranschlag und Ihrem Einverständnis zur Reparatur.

# Neue BRUSHLESS Maschinenserie: Elektromotor ohne Kohlebürsten!

- Der bisher notwendige, regelmäßige Kohleaustausch entfällt komplett. Deshalb: weniger Folgekosten, weniger Arbeit, weniger Fehlerquellen.
- Deutlich mehr Drehmoment. Besonders im unteren Drehzahlbereich macht sich dies stark bemerkbar.



**NEU**



**NEU**



## GENIUS SPEED BL - Winkelschleifer T

Stielgriff-Winkelschleifer im besten Drehzahlbereich zum Trennen.



### Technische Daten:

Leistung	1.400 Watt	Spindel/Bohrung:	M 14/22,2 mm
Spannung	230 Volt	Gewicht	2,6 kg
Drehzahl	2.500-10.000 1/min	Sanftanlauf	
Werkzeug Ø max.	125 mm	Wiederanlaufschutz	

### Lieferumfang:

Silikon-Netzkabel 4m • Schutzhaube • Seitenhandgriff • Spannflansch • Flanschmutter • im Karton.

### Lieferbare Varianten:

Lieferbare Varianten:	Art.-Nr.	Preis	
GENIUS SPEED BL Vario	230V	036.046BL	316,00 €

Andere GENIUS-Modelle siehe Seite 14

## GENIUS MAXI BL - Winkelschleifer T

Allround-Winkelschleifer zum Schleifen und Trennen.



### Technische Daten:

Leistung	1.400 Watt	Spindel/Bohrung:	M 14/22,2 mm
Spannung	230 Volt	Gewicht	2,8 kg
Drehzahl	1.600-6.400 1/min	Sanftanlauf	
Werkzeug Ø max.	150 mm	Wiederanlaufschutz	

### Lieferumfang:

Silikon-Netzkabel 4m • Schutzhaube • Seitenhandgriff • Spannflansch • FIXTEC-Flanschmutter • im Karton.

### Lieferbare Varianten:

Lieferbare Varianten:	Art.-Nr.	Preis	
GENIUS MAXI BL Vario	230V	003.036.031BL	449,00 €

Andere GENIUS-Modelle siehe Seite 14

## JOKER MAXI BL - Bohr- Fräs- Schleif- und Poliermaschine N

Kraftvolle Profi-Allroundmaschine, für den Dauereinsatz geeignet.



### Technische Daten:

Leistung	1.400 Watt	Spindelgewinde	M 14
Spannung	230 Volt	Gewicht	3,3 kg
Drehzahl	1.600-6.400 1/min	Sanftanlauf	
Bohrer-Ø max.:	50 mm	Wiederanlaufschutz	
Werkzeug Ø max.:	125 mm		

### Lieferumfang:

Silikon-Netzkabel 4 m • Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung • Bügelhandgriff • Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker • Spritzschutzhaube • im Karton.

### Lieferbare Varianten:

Lieferbare Varianten:	Art.-Nr.	Preis	
JOKER MAXI BL Vario DI (mit PRCD)	230V	001.003.035BL	638,00 €
JOKER MAXI BL Vario CEE (für Trafo)	230V	001.003.034BL	598,00 €

Besonderheiten der JOKER-Familie und andere JOKER-Modelle siehe Seite 18

## TORNADO MAXI BL - Schleifmaschine T

Kraftvoller Motor mit Drehzahlsteuerung und hochwertiges Getriebe für den robusten Dauereinsatz. Ergonomischer Bügelhandgriff und Autobalancer für ermüdungsarmes Arbeiten.



### Technische Daten:

Leistung	1.400 Watt	Spindel / Bohrung:	M 14 / 22,2 mm
Spannung	230 Volt	Gewicht:	3,5 kg
Drehzahl	1.600-6.400 1/min	Sanftanlauf	
Werkzeug Ø max.:	125 mm	Wiederanlaufschutz	

### Lieferumfang:

Silikon-Netzkabel 4 m • Bügelhandgriff • Flanschmutter • Autobalancer • Zapfenschlüssel • Kabel- Schlauchverbinder • Schlauchadapter 40 cm lang für Anschluss an Staubsauger • gefederter Bürstenring mit Frontöffnung • im Koffer.

### Lieferbare Varianten:

Lieferbare Varianten:	Art.-Nr.	Preis	
TORNADO MAXI BL	230V	003.036.123BL	938,00 €

Besonderheiten der TORNADO-Familie und andere TORNADO-Modelle siehe Seite 20



- Hoher Wirkungsgrad (Bis zu +30%). Der wegfallende Reibungswiderstand der Bürsten und andere Faktoren bewirken eine höhere Effizienz.
- Lange Lebensdauer. Die Lebensdauer gewöhnlicher Markenmaschinen wird deutlich übertroffen.
- Deutlich weniger Wärmeentwicklung der laufenden Maschine, auch unter Vollast.
- Schlanke Bauweise. Handlich, kleine und leichte Maschine für ermüdungsarmes Arbeiten.
- Maschine kommt beim Abschalten schnell zum Stillstand - durch schnelles Abbremsen des Magnetmotors.

**NEU**



**NEU**



**SMART CUTTER 125 ECO BL - Trennschneider** **T**

Handlicher Trennschneider mit offener Absaughaube und Staubsaugeranschluss. Für den ziehenden Schnitt.



**Technische Daten:**

Leistung	1.400 Watt	Spindel / Bohrung:	M 14 / 22,2 mm
Spannung	230 Volt	Gewicht:	2,8 kg
Drehzahl	1.600-6.400 1/min	Sanftanlauf	
Werkzeug Ø max.:	125 mm	Wiederanlaufschutz	
Schnitttiefe max.	20 mm		

**Lieferumfang:**

Gummi-Netzkabel 4 m · Schutzhaube mit drehbarem Staubsaugeranschluss Ø 36-46 mm · Spannflansch · Spannmutter · Zapfenschlüssel · Kugelhandgriff · im Karton.

**Lieferbare Varianten:**

	Art.-Nr.	Preis
SMART CUTTER 125 Eco BL 230V	003.036.600BL	448,00 €

Besonderheiten der SMART CUTTER-Familie und andere SMART CUTTER-Modelle siehe **Seite 30**

**DOMINATOR 125 BL - Trennschneider** **T**

Kompakter, kräftiger Trennschneider mit Anschluss für eine Staubabsaugung.



**Technische Daten:**

Leistung	1.400 Watt	Spindel/Bohrung:	M 14/22,2 mm
Spannung	230 Volt	Gewicht	3,5 kg
Drehzahl	1.600-6.400 1/min	Sanftanlauf	
Werkzeug Ø max.	125 mm	Wiederanlaufschutz	
Schnitttiefe max.	30 mm		

**Lieferumfang:**

Silikon-Netzkabel 4 m · Alu-Schutzhaube mit Kunststoffeinsätzen und Anschlussstutzen für Staubsauger · 65 cm Absaug Schlauch Ø Innen 32 mm · Kabel-Schlauchverbinder mit Klettverschluss · 4 Stück Ausgleichsscheiben · Handgriff · Spannflansch · Spannmutter · Zapfenschlüssel · im Karton/Koffer.

**Lieferbare Varianten:**

	Art.-Nr.	Preis
DOMINATOR 125 BL 230V im Karton	003.036.357BL	578,00 €
DOMINATOR 125 BL 230V im Koffer	003.036.353BL	638,00 €

Besonderheiten der DOMINATOR-Familie und andere DOMINATOR-Modelle siehe **Seite 34**

**SMART CUTTER 125 PLUS BL - Trennschneider** **T**

Handlicher Trennschneider mit Absaughaube und Staubsaugeranschluss für den ziehenden Schnitt. Ein abnehmbarer Führungsschuh ermöglicht deutlich mehr Einsatzmöglichkeiten.



**Technische Daten:**

Leistung	1.400 Watt	Spindel / Bohrung:	M 14 / 22,2 mm
Spannung	230 Volt	Gewicht:	3,3 kg
Drehzahl	1.600-6.400 1/min	Sanftanlauf	
Werkzeug Ø max.:	125 mm	Wiederanlaufschutz	
Schnitttiefe max.	20 mm		

**Lieferumfang:**

Silikon-Netzkabel 4 m · Schutzhaube mit drehbarem Staubsaugeranschluss Ø 36-46mm · abnehmbarer Führungsschuh mit Anschluss für Führungsschiene · Anschlagsschuh · Kunststoffkletttaflage · Spannflansch · FIXTEC-Spannmutter · Kugelhandgriff · im Koffer.

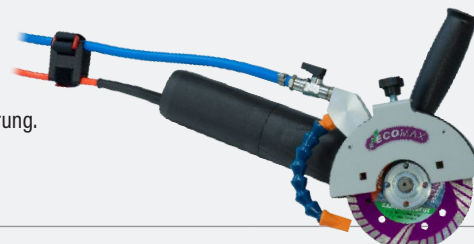
**Lieferbare Varianten:**

	Art.-Nr.	Preis
SMART CUTTER 125 Plus BL 230V	003.036.602BL	598,00 €

Besonderheiten der SMART CUTTER-Familie und andere SMART CUTTER-Modelle siehe **Seite 30**

**ECOMAX 125 BL - Nass und Trocken Trennschneider** **T N**

Flexibel einsetzbare Maschine im hohen Drehzahlbereich mit äußerer Wasserzuführung.



**Technische Daten:**

Leistung	1.400 Watt	Spindel/Bohrung:	M 14/22,2 mm
Spannung	230 Volt	Gewicht	3,1 kg
Drehzahl	2.500-10.000 1/min	Sanftanlauf	
Werkzeug Ø max.	125 mm	Wiederanlaufschutz	
Schnitttiefe max.	25 mm		

**Lieferumfang:**

Silikon-Netzkabel 4m · Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker · Wasser-schlauch 2,5 m mit Messingkupplung · Wasserregulierhahn · Gliederschlauch · Verstellbare Schutzhaube mit abnehmbarem Frontdeckel · Flansch und Spannmutter · Zapfenschlüssel · Stielgriff · Spritzschutzhaube · im Karton.

**Lieferbare Varianten:**

	Art.-Nr.	Preis
ECOMAX 125 BL DI (mit PRCD) 230V	003.036.631BL	469,00 €
ECOMAX 125 BL CEE (für Trafo) 230V	003.036.630BL	429,00 €

Besonderheiten der ECOMAX-Familie und andere ECOMAX-Modelle siehe **Seite 36**



**NEU**



**NEU**



**ATLAS PRO BL - Walzenfräse** T

Handfräse zum Abtrag von mineralischen Werkstoffen in einer Breite von 82 mm.



**Technische Daten:**

Leistung	1.400 Watt	Werkzeug Ø max.:	98 mm
Spannung	230 Volt	Spindelgewinde	M 14
Drehzahl	1.600-6.400 1/min	Gewicht	4,5 kg
Arbeitstiefe:	0 - 8 mm	Sanftanlauf	
Arbeitsbreite max.:	82 mm	Wiederanlaufschutz	

**Lieferumfang:**

Silikon-Netz kabel 4 m • Schutzhaube mit Anschlussstutzen für Staubsauger • Zapfenschlüssel • 6 mm Inbusschlüssel • im Koffer.

**Lieferbare Varianten:**

	Art.-Nr.	Preis
ATLAS PRO BL 230V	003.036.800BL	1.782,00 €

Besonderheiten der ATLAS-Familie und andere ATLAS-Modelle siehe Seite 56

**ATLAS MAX BL - Walzenfräse** T

Handfräse zum Abtrag von mineralischen Werkstoffen in einer Breite von 82 mm.



**Technische Daten:**

Leistung	1.400 Watt	Werkzeug Ø max.:	98 mm
Spannung	230 Volt	Spindelgewinde	M 14
Drehzahl	1.600-6.400 1/min	Gewicht	4,9 kg
Arbeitstiefe:	0 - 8 mm	Sanftanlauf	
Arbeitsbreite max.:	82 mm	Wiederanlaufschutz	

**Lieferumfang:**

Silikon-Netz kabel 4 m • Schutzhaube mit flexiblem Absaugschlauch • Anschlussstutzen für Staubsauger • Zapfenschlüssel • 6 mm Inbusschlüssel • im Koffer

**Lieferbare Varianten:**

	Art.-Nr.	Preis
ATLAS MAX BL 230V	003.036.802BL	2.098,00 €

Besonderheiten der ATLAS-Familie und andere ATLAS-Modelle siehe Seite 56

**COMBINATOR MAXI BL - Flächenbohrständersystem** N

Komplettes Nass-Flächenbohrsystem für Bohrungen bis Ø 70 mm.

**Technische Daten:**

Leistung	1.400 Watt
Spannung	230 Volt
Drehzahl	1.600-6.400 1/min
Bohrhub max.:	150 o. 230 mm
Bohr Ø max.	70 mm
Spindelgewinde:	M 14 / R1/2"
Gewicht:	6,8 kg
Sanftanlauf	
Wiederanlaufschutz	



**Lieferumfang:**

**Bohrmotor Combinator MAXI:** Silikon-Netz kabel 4 m • Personenschutzschalter PRCD oder CEE Stecker • Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung • Wasserregulierventil und Wasserabsperrhahn • Bügelhandgriff • 2x Bohrer aufnahmen für M14 und R1/2".

**Doppelsäulenbohrständer Bohrhub 150 oder 230 mm:** Mit gummierter Grundplatte • Wassersammelöffnung und Schlauchanschluss für Absaugung • Schlauch und Adapter für Wassersauger • 3x Kunststoffspritzschutzkappen mit Bohrführung Ø -22/-40/-68 mm • Mittelpunktfinder • 2x Hebelsauger Ø 120 mm mit Klemmhalterung an der Bohrsäule • Handgriff • Innensechskantschlüssel 5 mm • im Karton.

**Lieferbare Varianten:**

	Art.-Nr.:	Preis
COMBINATOR MAXI BL, Bohrhub 150 mm 230V, DI (mit PRCD)	002.022.001BL	1.699,00 €
COMBINATOR MAXI BL, Bohrhub 150 mm 230V, CEE (für Trafo)	002.022.049BL	1.659,00 €
COMBINATOR MAXI BL, Bohrhub 230 mm 230V, DI (mit PRCD)	002.022.014BL	1.736,00 €
COMBINATOR MAXI BL, Bohrhub 230 mm 230V, CEE (für Trafo)	002.022.059BL	1.696,00 €
Bohrmotor COMBINATOR MAXI BL, 230V, DI (mit PRCD)	002.022.005BL	738,00 €
Bohrmotor COMBINATOR MAXI BL, 230V, CEE (für Trafo)	002.022.048BL	698,00 €

Besonderheiten der COMBINATOR-Familie und andere COMBINATOR-Modelle siehe Seite 48

**CONTOUR CAT KS80 BL - Steinkanten Bearbeitungssystem** N

Handliche Maschine zusammen mit einem perfekt abgestimmten Werkzeug-Sortiment für professionelles Arbeiten an der Steinkante: fräsen, schleifen, polieren, profilieren, Nuten fräsen, etc.



**Technische Daten:**

Leistung	1.400 Watt	Spindelgewinde	M 14
Spannung	230 Volt	Gewicht	4,9 kg
Drehzahl	1.600-6.400 1/min	Sanftanlauf	
Schleifhöhe max.:	60 mm	Wiederanlaufschutz	
Höhenverstellung max.:	25 mm		

**Lieferumfang:**

Silikon-Netz kabel 4 m • Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung • Innere Wasserzuführung • Äußere Wasserzuführung mit 2 Gliederschläuchen und Düse • Wasserregulierventil • Grundplatte mit Filz auf der Unterseite und stufenloser Höhenverstellung • Knaufgriff • Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker • Gabelschlüssel 24/27 mm • im Koffer.

**Lieferbare Varianten:**

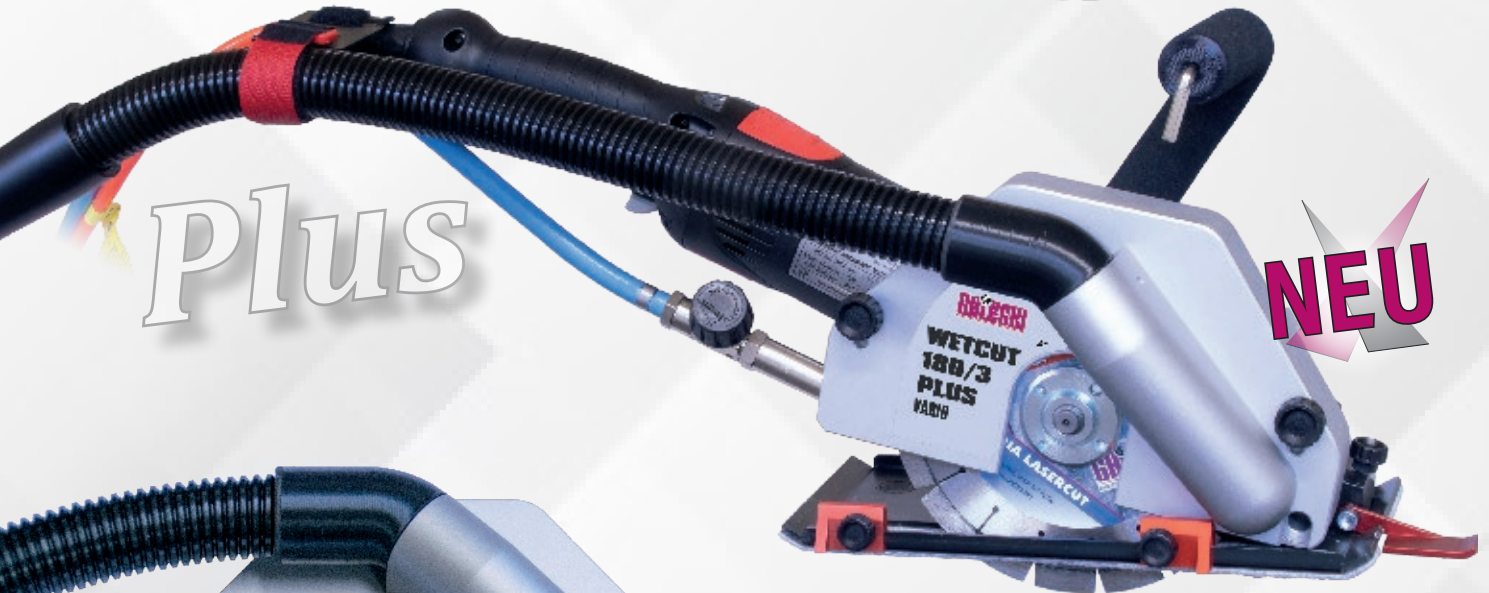
	Art.-Nr.	Preis
CONTOUR CAT KS 80 BL DI 230V (mit PRCD)	001.000.107BL	1.724,00 €
CONTOUR CAT KS 80 BL CEE 230V (für Trafo)	001.000.106BL	1.684,00 €

Besonderheiten der CONTOUR CAT-Familie und andere CONTOUR CAT-Modelle siehe Seite 61



Vielseitig einsetzbar mit Führungsschuh

GALESKI **WETCUT 180/3 Vario** Nass- u. Trocken-Trennschneider



• **WETCUT 180/3** Nasstrennschneider

• **WETCUT 180/3 PLUS**

Nass- und Trockentrennschneider mit Absaugvorrichtung

• **WETCUT ABSAUGDECKEL**

Nachrüst-Set für alle WETCUT GS und WETCUT 180/2 "Classic" Maschinen.



## Kurzbeschreibung:

Präzisions Nass- oder Trockentrennschneider mit abnehmbarer Grundplatte.

## Besonderheiten:

◆ Geschlossene Schutzhaube mit, in der Höhe (8mm), verstellbarem Gehäusedeckel:

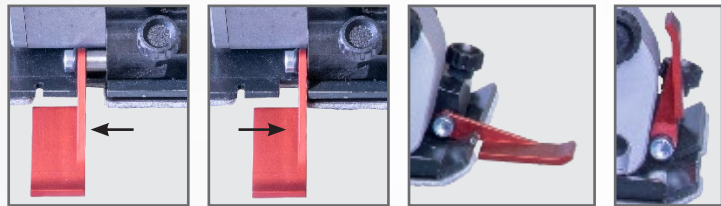
1. Benötigt man **maximalen Spritzschutz** (oder bei der PLUS-Variante: max. Absaugung), wird der Gehäusedeckel in der untersten Position eingestellt.

2. Benötigt man **maximale Sicht**, wird der Gehäusedeckel in der obersten Position eingestellt.

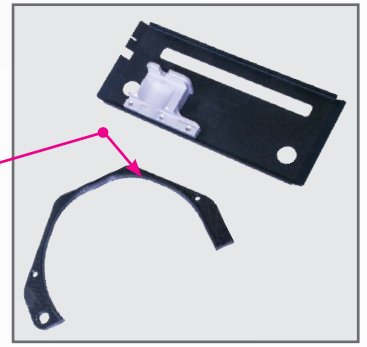
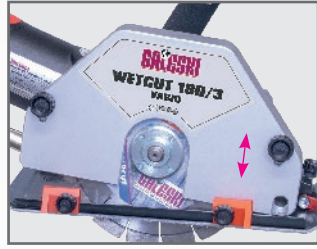
◆ Drei rote "Marker" sorgen dafür, dass auch dann, wenn die Trennscheibe für einen bestmöglichen Spritzschutz "unsichtbar" geworden ist, weiterhin nach Außen hin sichtbar bleibt.

### Marker 1:

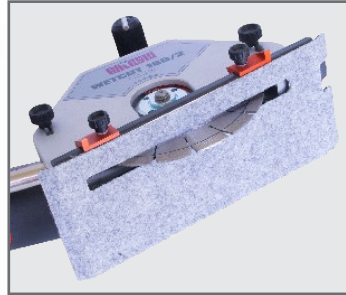
Markierung der genauen **Schnittlinie** der eingesetzten Trennscheibe(n) oder Fräser. Marker ist seitlich exakt einstellbar und außerdem vertikal schwenkbar.



**Marker 2 und 3:** Markierung der vorderen und hinteren **Schnittkante** der eingesetzten Trennscheibe(n) oder Fräser. Marker sind exakt einstellbar.



◆ Nuten fräsen bis 8 mm Breite. In Verbindung mit einem Umrüstset (Distanzstück und angepasste Fußplatte) können eine entsprechend breite Frässscheibe, oder mehrere Trennscheiben nebeneinander, montiert werden.



◆ Abnehmbare Magnetfilzauflage. Schnelles Umrüsten für Arbeiten auf sensiblen Oberflächen.



◆ Arbeiten mit GADIA LINE Schienensystem (Zubehör). Stabile und genaue Führung zum Trennen und Fräsen.

Classic

PI



◆ Stabiler und großer Seitenanschlag aus Edelstahl.



◆ Mit Absaugdeckel wird die WETCUT zum "Allrounder":

In der Modellvariante Wetcut 180/3 PLUS wird die Maschine mit einem Absaugdeckel ausgestattet. In dieser Variante bleiben keine Wünsche offen. Sowohl Nass- als auch Trockenschnitte können, mit einem entsprechend verbundenen Nassstaubsauger, mit Absaugung durchgeführt werden.

Besitzer einer älteren Wetcut GS oder auch Wetcut 180/2 können diese Maschine jederzeit mit dem Absaugdeckel nachrüsten.



◆ Abnehmbare Fußplatte für freies Schneiden bis 57 mm Schnitttiefe.



AUSSERDEM:

- ◆ Schnitttiefe stufenlos einstellbar bis 52 mm (mit Fußplatte).
- ◆ "Ergotec" Handgriff mit Vibrationsdämpfung. Der Handgriff mit Softgrip-Schaumstoff liegt sicher und angenehm in der Hand.
- ◆ Verschleiß- und bruchfestes Silikonnetzkabel in Signalfarbe (gut sichtbar).
- ◆ Sanftanlauf und Elektronik für gleichbleibende Drehzahl auch unter Last.
- ◆ Temperaturabhängiger Überlastschutz.
- ◆ Spindelarretierung für leichten Werkzeugwechsel.
- ◆ Auf Trennschneiden ausgelegter Drehzahlbereich mit stufenloser Drehzahlregulierung.
- ◆ Zwei Serviceklappen für leichten Austausch der Kohlebürsten.
- ◆ Ergonomische Bauweise (mit Stiel- und Bügelgriff) für ermüdungsarmes Arbeiten.
- ◆ Sonderwünsche (z.B. für längere Anschlusskabel oder Schläuche) können berücksichtigt werden.
- ◆ Reparaturservice für alle unsere Maschinen.

US

NEU



### Technische Daten:

Spannung:	230 Volt
Nennaufnahme:	1.750 Watt
Drehzahl:	1.700-6.800 1/min
Werkzeug Ø max.:	180 mm
Schnitttiefe max.:	52 (57) mm
Werkzeugaufnahme:	M 14 / Ø 22,2 mm
Gewicht "Classic":	6,0 kg
Gewicht "Plus":	6,2 kg



**WETCUT 180/3 // TRENNSCHNEIDER** N

**Technische Daten**

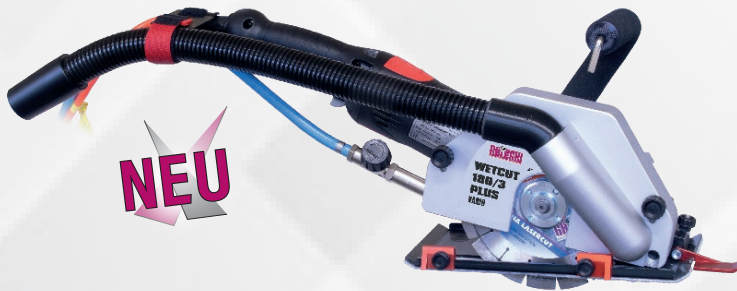
Leistung	1.750 Watt
Spannung	230 / 115 Volt
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min
Gewicht	6,0 kg
Werkzeug max.:	180 mm
Schnitttiefe max.:	52 (57) mm
Werkzeugaufnahme	M14 / Ø 22,2 mm

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkaabel 4 m - Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung  
 - Schutzhaube mit höhenverstellbarem Deckel - Wasserreguliertventil - Drei Stück Marker - Abnehmbarer Führungsschuh - abnehmbare Filzmagnetauflage  
 - Seitenanschlag - Ergotec-Bügelhandgriff - Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker - Kabel-Schlauchverbinder mit Klettverschluss - Flansch und Spannmutter - Zapfenschlüssel - im Koffer.

**Lieferbare Varianten**

		Artikel Nr.	Preis Netto
WETCUT 180/3	DI (mit PRCD) 230 V	007.000.138	1.198,00 €
WETCUT 180/3	CEE (für Trafo) 230 V	007.000.139	1.158,00 €
WETCUT 180/3	DI (mit PRCD) 115 V	007.000.140	1.198,00 €
WETCUT 180/3	CEE (für Trafo) 115 V	007.000.141	1.158,00 €



**NEU**

**WETCUT 180/3 PLUS // TRENNSCHNEIDER** T N

mit Absaugvorrichtung

**Technische Daten**

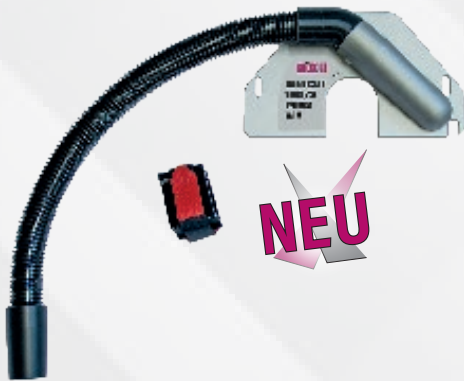
Leistung	1.750 Watt
Spannung	230 / 115 Volt
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min
Gewicht	6,2 kg
Werkzeug max.:	180 mm
Schnitttiefe max.:	52 (57) mm
Werkzeugaufnahme	M14 / Ø 22,2 mm

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkaabel 4 m - Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung  
 - Schutzhaube mit höhenverstellbarem Absaugdeckel, Absaugschlauch und Drehgelenk-Anschlussstutzen für Staubsauger - Wasserreguliertventil - Drei Stück Marker - Abnehmbarer Führungsschuh - abnehmbare Filzmagnetauflage  
 - Seitenanschlag - Ergotec-Bügelhandgriff - Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker - Kabel-Schlauchverbinder mit Klettverschluss - Flansch und Spannmutter - Zapfenschlüssel - zusätzlicher Schutzhaubendeckel ohne Absaugvorrichtung - im Koffer.

**Lieferbare Varianten**

		Artikel Nr.	Preis Netto
WETCUT 180/3 PLUS	DI (mit PRCD) 230 V	007.000.144	1.498,00 €
WETCUT 180/3 PLUS	CEE (für Trafo) 230 V	007.000.143	1.458,00 €
WETCUT 180/3 PLUS	DI (mit PRCD) 115 V	007.000.145	1.498,00 €
WETCUT 180/3 PLUS	CEE (für Trafo) 115 V	007.000.146	1.458,00 €



**NEU**

**ABSAUGDECKEL** T N

**Einsatzbereich**

WETCUT GS - WETCUT 180/2 - WETCUT 180/3

**Lieferumfang**

Höhenverstellbarer Absaugdeckel - Absaugschlauch mit Drehgelenk-Anschlussstutzen für Staubsauger - Kabel- Schlauchverbinder.

**Lieferbare Varianten**

	Artikel Nr.	Preis Netto
WETCUT Absaugdeckel komplett	150.001.023	289,00 €

**NUTEN FRÄSEN UMRÜSTSET 8 mm**

**Einsatzbereich**

WETCUT GS - WETCUT 180/2 - WETCUT 180/3 - WETCUT 180/3 PLUS

**Lieferumfang**

Angepasste Fussplatte mit breiter Öffnung, Distanzstück für Deckel.

**Lieferbare Varianten**

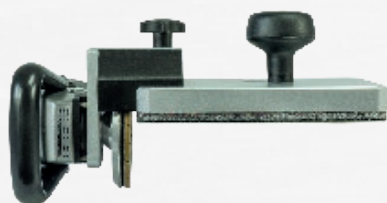
	Artikel Nr.	Preis Netto
WETCUT UMRÜSTSET FRÄSEN komplett	150.000.121	129,00 €

**NEU**





# GALESKI KP - Handlicher Steinkantenpolierer für gerade Kanten!



Sauber polierte, winkelgenaue Steinkanten!

- leicht gemacht
- auch für "ungeübte Hände"
- auch bei dünnen Steinplatten



**GENIUS KP80 / KP100**  
Kantenpolierer



- Klett- Kunststoffplatte für raue Oberflächen.
- Filzbelag für sensible Oberflächen.



**POLIFOX KP80 / KP100**  
Kantenpolierer



Schneller und einfacher Werkzeugwechsel durch Positionierung der Maschine zur Grundplatte mit einer Flachführung und Klemmung.

**POLIFOX KP - Kantenpolierer**



**N**

**Technische Daten:**

			KP80	KP100
Leistung	890 Watt	Werkzeug Ø max.	80mm	100mm
Spannung	230 Volt	Plattenstärke max.	30mm	50mm
Drehzahl	800-3.600 1/min	Gewicht	5,2 kg	5,2 kg
Spindelgewinde	M 14			

**Lieferumfang:**

Gummi-Netz kabel 4 m - Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung - Bügelhandgriff - Alu-Grundplatte mit Kugelgriff und Filzauf-  
lage - Motorhalter 90° abnehmbar mit Kreuzgriffschraube - Aluteller Ø 80 oder 100 mm - Spritzschutzhäube - Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker - im Karton.

**Lieferbare Varianten:**

		Art.-Nr.	Preis
Mit Polierteller-Ø 80 mm:			
POLIFOX KP80 DI	230V (mit PRCD)	003.036.700	829,00 €
POLIFOX KP80 CEE	230V (für Trafo)	003.036.705	789,00 €
Mit Polierteller-Ø 100 mm:			
POLIFOX KP100 DI	230V (mit PRCD)	003.036.703	839,00 €
POLIFOX KP100 CEE	230V (für Trafo)	003.036.706	799,00 €

**GENIUS KP - Kantenpolierer**



**T**

**Technische Daten:**

			KP80	KP100
Leistung	890 Watt	Werkzeug Ø max.	80mm	100mm
Spannung	230 Volt	Plattenstärke max.	30mm	50mm
Drehzahl	1.000-4.000 1/min	Gewicht	4,3 kg	4,3 kg
Spindelgewinde	M 14			

**Lieferumfang:**

Gummi-Netz kabel 4 m - Bügelhandgriff - Alu-Grundplatte mit Kugelgriff und Filzauf-  
lage - Klett-Kunststoffplatte - Motorhalter 90° abnehmbar mit Kreuzgriffschraube -  
Aluteller Ø 80 oder 100 mm - im Karton.

**Lieferbare Varianten:**

		Art.-Nr.	Preis
Mit Polierteller-Ø 80 mm:			
GENIUS KP80	230V	003.036.702	639,00 €
Mit Polierteller-Ø 100 mm:			
GENIUS KP100	230V	003.036.704	649,00 €

## Trocken-Winkelschleifer und Polierer GALESKI GENIUS

► Die GENIUS-Familie: Stufenlose Drehzahlregulierung (außer CON-Maschinen) - Konstantelektronik mit Sanftanlauf für gleichbleibende Drehzahl auch unter Last - Temperaturabhängiger Überlastschutz - Spindelarretierung für leichten Scheibenwechsel - Ergonomische Bauweise für ermüdungsarmes Arbeiten.

**GENIUS SPEED VARIO // TROCKEN-WINKELSCHLEIFER** T



Stielgriff-Winkelschleifer mit hohen Leistungsreserven und angenehme Handhabung beim Fräsen und Schneiden.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	1.520 Watt	Silikon-Netzkabel 4 m, Schutzhaube, Seitenhandgriff, Spannflansch, FIXTEC-Flanschmutter, im Karton
Spannung	230 Volt	
Drehzahl	2.700 - 9.500 1/min	
Werkzeug max.	125 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	2,9 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
GENIUS SPEED VARIO 230V	036.046	299,00 €

**GENIUS MAXI CON // TROCKEN-WINKELSCHLEIFER** T



Starker Einhand-Winkelschleifer mit Konstantdrehzahl für hohe Kraftreserven bei Dauereinsatz.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	1.550 Watt	Silikon-Netzkabel 4 m, Schutzhaube, Seitenhandgriff, Spannflansch, FIXTEC Spannmutter, im Karton
Spannung	230 Volt	
Drehzahl	6.800 1/min	
Werkzeug max.	150 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	2,9 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
GENIUS MAXI CON 230V	003.036.035	369,00 €

**GENIUS MAXI/2 VARIO // TROCKEN-WINKELSCHLEIFER** T



Starker Kompakt-Winkelschleifer mit hochwertigem Getriebe und verstärkter Spindellagerung für den robusten Einsatz.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	1.750 Watt	Silikon-Netzkabel 4 m, Schutzhaube, Seitenhandgriff, Spannflansch, FIXTEC Spannmutter, im Karton
Spannung	230 / 115 Volt	
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min	
Werkzeug max.	150 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	2,9 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
GENIUS MAXI/2 VARIO 230V	003.036.031	399,00 €
GENIUS MAXI/2 VARIO 115V	003.036.032	399,00 €

**GENIUS 2400 MAXI CON // TROCKEN-WINKELSCHLEIFER** T



Drehbarer Schaltergriff mit 7 verschiedenen Rasterpositionen



90°  
60°  
30°  
0°  
30°  
60°  
90°

180°


Großer leistungsstarker Winkelschleifer mit Vibrations gedämpftem Stielhandgriff.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	2.400 Watt	Silikon-Netzkabel 4 m, Schutzhaube, Seitenhandgriff, Spannflansch, FIXTEC Spannmutter, im Karton
Spannung	230 Volt	
Drehzahl	6.600 1/min	
Werkzeug max.	230 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	5,6 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
GENIUS 2400 MAXI CON 230V	003.036.059	299,00 €

>> POLIEREN <<

**GENIUS 900 CON / VARIO // TROCKEN-POLIERMASCHINE** T



Besonders kompakte und handliche Trockenmaschine für leichte Polier- und Schleifarbeiten mit Konstantdrehzahl oder Drehzahlsteuerung.

Technische Daten:		Werkzeug max.:	115 mm
Leistung:	890 Watt	Spindelgewinde:	M14
Spannung:	230 Volt	Gewicht:	2,0 kg
Drehzahl CON:	3.500 1/min		
Drehzahl VARIO:	1.000 - 4.000 1/min		

Lieferumfang: Gummi-Netzkabel 4 m, Seitenhandgriff, im Karton

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
GENIUS 900 CON 230V	036.028	269,00 €
GENIUS 900 VARIO 230V	036.026	279,00 €

**GENIUS 900 VARIO/B // TROCKEN-POLIERMASCHINE** T



Besonders kompakte handliche Trockenmaschine für leichte Polier-, Schleif- und Bohrarbeiten mit Drehzahlsteuerung.

Technische Daten:		Werkzeug max.:	115 mm
Leistung:	890 Watt	Spindelgewinde:	M14
Spannung:	230 Volt	Gewicht:	2,0 kg
Drehzahl:	1.000 - 4.000 1/min		

Lieferumfang: Gummi-Netzkabel 4 m, Bügelhandgriff, im Karton

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
GENIUS 900 VARIO/B 230V	036.140	289,00 €



**GENIUS 1400 CON // TROCKEN-POLIERMASCHINE** **T**



Starker Einhandpolierer mit Konstantdrehzahl und Seitenhandgriff.

<b>Technische Daten:</b>	Leistung:	1.420 Watt	Werkzeug max.:	125 mm
	Spannung:	230 Volt	Spindelgewinde:	M14
	Drehzahl:	2.500 1/min	Gewicht:	2,7 kg

**Lieferumfang:** Silikon-Netzkabel 4 m, Seitenhandgriff, im Karton

<b>Lieferbare Varianten</b>	<b>Artikel Nr.</b>	<b>Preis Netto</b>
GENIUS 1400 CON 230V	003.036.050	349,00 €

**GENIUS 1400 CON/B // TROCKEN-POLIERMASCHINE** **T**



Starker Einhandpolierer mit Konstantdrehzahl jedoch mit Bügelhandgriff.

<b>Technische Daten:</b>	Leistung:	1.420 Watt	Werkzeug max.:	125 mm
	Spannung:	230 Volt	Spindelgewinde:	M14
	Drehzahl:	2.500 1/min	Gewicht:	2,7 kg

**Lieferumfang:** Silikon-Netzkabel 4 m, Bügelhandgriff, im Karton

<b>Lieferbare Varianten</b>	<b>Artikel Nr.</b>	<b>Preis Netto</b>
GENIUS 1400 CON/B 230V	003.036.056	369,00 €

**GENIUS 1400 VARIO // TROCKEN-POLIERMASCHINE** **T**



Preiswerte Stielgriff-Poliermaschine mit Drehzahlsteuerung.

<b>Technische Daten:</b>	Leistung:	1.420 Watt	Werkzeug max.:	125 mm
	Spannung:	230 / 115 Volt	Spindelgewinde:	M14
	Drehzahl:	800 - 3.400 1/min	Gewicht:	2,9 kg

**Lieferumfang:** Silikon-Netzkabel 4 m, Seitenhandgriff, im Karton

<b>Lieferbare Varianten</b>	<b>Artikel Nr.</b>	<b>Preis Netto</b>
GENIUS 1400 VARIO 230V	003.036.051	359,00 €
GENIUS 1400 VARIO 115V	003.036.052	359,00 €

**GENIUS 1600 VARIO // TROCKEN-POLIERMASCHINE** **T**



Winkelpolierer für den Profieinsatz. Durch hohe Motorleistung und starke Spindellagerung für Dauerbelastung bestens geeignet.

<b>Technische Daten:</b>	Leistung:	1.590 Watt	Werkzeug max.:	150 mm
	Spannung:	230 / 115 Volt	Spindelgewinde:	M14
	Drehzahl:	800 - 3.600 1/min	Gewicht:	2,9 kg

**Lieferumfang:** Silikon-Netzkabel 4 m, Seitenhandgriff, im Karton

<b>Lieferbare Varianten</b>	<b>Artikel Nr.</b>	<b>Preis Netto</b>
GENIUS 1600 VARIO 230V	036.045	446,00 €
GENIUS 1600 VARIO 115V	036.029	446,00 €
GENIUS 1600 VARIO/B (Mit Bügelgriff anstelle seitlichem Stielgriff) 230V	036.118	456,00 €
GENIUS 1600 VARIO/B (Mit Bügelgriff anstelle seitlichem Stielgriff) 115V	036.158	456,00 €

**GENIUS 1700 VARIO/B // TROCKEN-POLIERMASCHINE** **T**



Profi-Winkelpolierer mit hohen Leistungsreserven auch bei niedrigen Drehzahlen. Kompakte Bauform mit Bügelhandgriff für kraftvollen Dauereinsatz.

<b>Technische Daten:</b>	Leistung:	1.750 Watt	Werkzeug max.:	150 mm
	Spannung:	230 / 115 Volt	Spindelgewinde:	M14
	Drehzahl:	800 - 3.600 1/min	Gewicht:	3,0 kg

**Lieferumfang:** Silikon-Netzkabel 4 m, Bügelhandgriff, im Karton

<b>Lieferbare Varianten</b>	<b>Artikel Nr.</b>	<b>Preis Netto</b>
GENIUS 1700 VARIO 230V (Mit seitlichem Stielgriff anstelle Bügelgriff)	003.036.038	488,00 €
GENIUS 1700 VARIO/B 230V	003.036.044	498,00 €
GENIUS 1700 VARIO/B 115V	003.036.045	498,00 €

**GENIUS 1802 // TROCKEN-POLIERMASCHINE** **T**



Großer Trockenpolierer mit maximaler Kraft und verstärkter Spindellagerung für Dauereinsatz. Ergonomischer Bügelhandgriff.

<b>Technische Daten:</b>	Leistung:	1.800 Watt	Werkzeug max.:	180 mm
	Spannung:	230 Volt	Spindelgewinde:	M14
	Drehzahl:	2.000 1/min	Gewicht:	4,4 kg

**Lieferumfang:** Silikon-Netzkabel 4 m, Bügelhandgriff, im Karton

<b>Lieferbare Varianten</b>	<b>Artikel Nr.</b>	<b>Preis Netto</b>
GENIUS 1802 230V	003.036.054	599,00 €

## Sehr stark - auch bei niedrigen Drehzahlen!

### Maschinen-Serie: **GALESKI POLIFOX - 900 / 1400 / 1502 / 1700 / 1802**

- Robuste Nass-Poliermaschinen mit hoher Leistung.
- Der staubgeschützte Motor in Verbindung mit angebautem Spritzschutz garantiert eine lange Lebensdauer.
- Unsere Spitzenmodelle POLIFOX 1700 und POLIFOX 1802 wurden für höchste Dauerbelastung konstruiert. Einzigartig: Mit Doppelkugellager verstärkt, welches gleichzeitig auf der Arbeitsspindel nahe am Arbeitswerkzeug positioniert ist (günstige Hebelwirkung).
- Ergonomisches Design für komfortables, angenehmes Arbeiten
- Drehzahlelektronik mit Sanftanlauf, Überlastschutz, Leerlaufdrehzahlbegrenzung.
- Spindelarretierung für werkzeuglosen Scheibenwechsel.

#### Gut-Gebaut:

Bügel-Handgriff und ergonomisch geformter Stielgriff für sicheres und ermüdungsarmes Arbeiten.

#### Qualität im Detail:

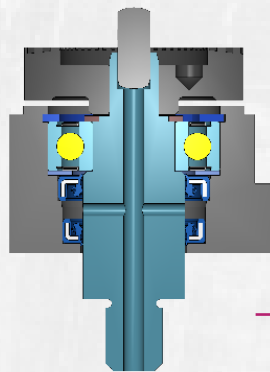
Service-Öffnungen ermöglichen ein leichtes Austauschen der Kohlebürsten.

Drehzahlregulierung auch während des Polierens.

Abbildung ohne  
Spritzschutzhaube



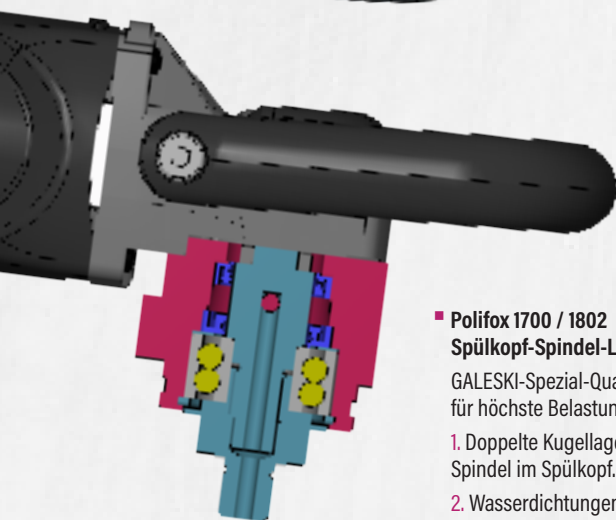
Eine fein regulierbare Wasserzufuhr ermöglicht es bei optimaler Wassermenge zu arbeiten.



#### POLIFOX 900 / 1400 / 1502 Spülkopf-Spindel-Lagerung:

GALESKI-Qualität:

Kugellagerung der Spindel im Spülkopf mit darunterliegenden Wasserdichtungen.



#### Polifox 1700 / 1802 Spülkopf-Spindel-Lagerung

GALESKI-Spezial-Qualität für höchste Belastungen:

1. Doppelte Kugellagerung der Spindel im Spülkopf.
2. Wasserdichtungen wurden nach oben versetzt. Dadurch befindet sich die Kugel-Lagerung nahe am Arbeitswerkzeug und es wirken kleinere Hebelkräfte auf Lager, Spindel und Dichtringe.

Alle Maschinen sind mit einem praktischen und flexiblen Spritzschutz ausgestattet. Vorteil: Weniger Feuchtigkeit und Schmutz gelangt in die Maschine.



**POLIFOX 900 CON // NASS-POLIERMASCHINE** N

Abbildung ohne  
Spritzschutzhäube



Kleine handliche Bauform  
für leichte Polierarbeiten mit Konstantelektronik.

**Technische Daten**

Leistung	890 Watt
Spannung	230 Volt
Drehzahl	3.400 1/min
Werkzeug max.	100 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	2,3 kg

**Lieferumfang**

Gummi-Netzkabel 4 m, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Spritzschutzhäube, im Karton

**Lieferbare Varianten**

POLIFOX 900 CON DI 230V (mit PRCD)
POLIFOX 900 CON CEE 230V (für Transformator)

**Artikel Nr.**

004.003.121
004.003.122

**Preis Netto**

449,00 €
409,00 €

**POLIFOX 900 VARIO // NASS-POLIERMASCHINE** N

Abbildung ohne  
Spritzschutzhäube



Kleine handliche Bauform  
für leichte Polierarbeiten mit Drehzahlsteuerung.

**Technische Daten**

Leistung	890 Watt
Spannung	230 Volt
Drehzahl	800 - 3.600 1/min
Werkzeug max.	100 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	2,3 kg

**Lieferumfang**

Gummi-Netzkabel 4 m, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Spritzschutzhäube, im Karton

**Lieferbare Varianten**

POLIFOX 900 VARIO DI 230V (mit PRCD)
POLIFOX 900 VARIO CEE 230V (für Transformator)

**Artikel Nr.**

003.121
003.122

**Preis Netto**

459,00 €
419,00 €

**POLIFOX 1400 CON // NASS-POLIERMASCHINE** N

Abbildung ohne  
Spritzschutzhäube



Starker Einhandpolierer  
mit Konstantdrehzahl.

**Technische Daten**

Leistung	1.420 Watt
Spannung	230 Volt
Drehzahl	2.500 1/min
Werkzeug max.	100 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	2,9 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkabel 4 m, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Spritzschutzhäube, im Karton

**Lieferbare Varianten**

POLIFOX 1400 CON DI 230V (mit PRCD)
POLIFOX 1400 CON CEE 230V (für Transformator)

**Artikel Nr.**

004.003.130
004.003.131

**Preis Netto**

499,00 €
459,00 €

**POLIFOX 1400 VARIO // NASS-POLIERMASCHINE** N

Abbildung ohne  
Spritzschutzhäube



Preiswerte Profi-Einstiegsmaschine  
mit Drehzahlsteuerung.

**Technische Daten**

Leistung	1.400 Watt
Spannung	230 Volt / 115 Volt
Drehzahl	900 - 3.400 1/min
Werkzeug max.	100 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	2,9 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkabel 4 m, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Spritzschutzhäube, im Karton

**Lieferbare Varianten**

POLIFOX 1400 VARIO DI 230V (mit PRCD)
POLIFOX 1400 VARIO CEE 230V (für Transformator)
POLIFOX 1400 VARIO DI 115V (mit PRCD)
POLIFOX 1400 VARIO CEE 115V (für Transformator)

**Artikel Nr.**

004.003.132
004.003.133
004.003.134
004.003.135

**Preis Netto**

509,00 €
469,00 €
509,00 €
469,00 €

**POLIFOX 1502 VARIO // NASS-POLIERMASCHINE** N

Abbildung ohne  
Spritzschutzhäube



Winkelpolierer der Mittelklasse  
mit hoher Leistung und Kraftreserven bei niedrigen Drehzahlen.

**Technische Daten**

Leistung	1.560 Watt
Spannung	230 / 115 Volt
Drehzahl	800 - 3.400 1/min
Werkzeug max.	125 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	3,1 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkabel 4 m, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Spritzschutzhäube, im Karton

**Lieferbare Varianten**

POLIFOX 1502 VARIO DI 230V (mit PRCD)
POLIFOX 1502 VARIO CEE 230V (für Transformator)
POLIFOX 1502 VARIO DI 115V (mit PRCD)
POLIFOX 1502 VARIO CEE 115V (für Transformator)

**Artikel Nr.**

004.003.100
004.003.101
004.003.102
004.003.103

**Preis Netto**

589,00 €
549,00 €
589,00 €
549,00 €

**POLIFOX 1700 VARIO // NASS-POLIERMASCHINE** N

Abbildung ohne  
Spritzschutzhäube



Stärkste Motorisierung in der Kompaktstielgriff-Klasse,  
dadurch extrem stark auch bei niedrigen Drehzahlen.

**Technische Daten**

Leistung	1.750 Watt
Spannung	230 / 115 Volt
Drehzahl	800 - 3.600 1/min
Werkzeug max.	125 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	3,5 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkabel 4 m, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Spritzschutzhäube, im Karton

**Lieferbare Varianten**

POLIFOX 1700 VARIO DI 230V (mit PRCD)
POLIFOX 1700 VARIO CEE 230V (für Transformator)
POLIFOX 1700 VARIO DI 115V (mit PRCD)
POLIFOX 1700 VARIO CEE 115V (für Transformator)

**Artikel Nr.**

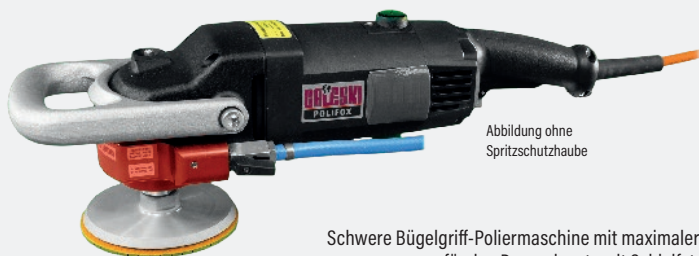
004.003.150
004.003.151
004.003.152
004.003.153

**Preis Netto**

679,00 €
639,00 €
679,00 €
639,00 €

**POLIFOX 1802 CON // NASS-POLIERMASCHINE** N

Abbildung ohne  
Spritzschutzhäube



Schwere Bügelgriff-Poliermaschine mit maximaler Kraft  
für den Dauereinsatz mit Schleifsteinen.

**Technische Daten**

Leistung	1.800 Watt
Spannung	230 Volt
Drehzahl	2.000 1/min
Werkzeug max.	125 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	4,8 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkabel 4 m, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Spritzschutzhäube, im Karton

**Lieferbare Varianten**

POLIFOX 1802 CON DI 230V (mit PRCD)
POLIFOX 1802 CON CEE 230V (für Transformator)

**Artikel Nr.**

004.003.160
004.003.161

**Preis Netto**

799,00 €
759,00 €



## Bewährte und vielseitige Nass-Hybridmaschinen!

### GALESKI JOKER - SPEED / MAXI-2 / EASY

- Stufenlose Drehzahlregulierung
- Konstantelektronik mit Sanftanlauf für gleichbleibende Drehzahl auch unter Last
- Temperaturabhängiger Überlastschutz
- Spindelarretierung für leichten Werkzeugwechsel
- Ergonomische Bauweise für ermüdungsarmes Arbeiten.



- FRÄSEN
- SCHLEIFEN
- BOHREN

... eine Maschine!

### GALESKI JOKER EASY

#### FRÄSEN, SCHLEIFEN, BOHREN - TROCKEN + NASS

... mit Wasserzuführung arbeiten / ... ohne Wasserzuführung arbeiten - JOKER EASY KANN BEIDES !

Einfach den Maschinenkopf austauschen und Sie sind für jede Arbeit gerüstet, so wie es die Umstände erfordern - mit nur einer Maschine.



Mit **Spül-Kopf 1** wird die JOKER EASY zu einer Nass-Maschine.

>>>



Mit **Kopf 2** wird die JOKER EASY zu einer Trocken-Maschine.

<<<



**Fräsen mit**  
6.000 - 7.000 1/min.



**Bohren mit**  
3.000 - 10.000 1/min.



**Schleifen u. Polieren mit**  
2.000 - 4.000 1/min.



**JOKER SPEED VARIO // BOHR- UND SCHLEIFMASCHINE**

**N**



Abbildung ohne  
Spritzschutzhaube

Besonders geeignet für Bohrarbeiten mit hohen Drehzahlen (Diamantvollbohrer) und leichte Schleifarbeiten.

**Technische Daten**

Leistung	1.550 Watt
Spannung	230 Volt
Drehzahl	2.700 - 9.500 1/min
Bohrer Ø max.	20 mm
Schleifwerkzeug Ø max.	100 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	3,5 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netz kabel 4 m, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Spritzschutzhaube, im Karton

**Lieferbare Varianten**

JOKER SPEED VARIO DI 230V (mit PRCD)
JOKER SPEED VARIO CEE 230V (für Transformator)

**Artikel Nr.**

001.003.017
001.003.015

**Preis Netto**

609,00 €
569,00 €

**JOKER MAXI/2 VARIO // BOHR- UND SCHLEIFMASCHINE**

**N**



Abbildung ohne  
Spritzschutzhaube

Kraftvoll beim Dauereinsatz bei niedrigen Drehzahlen.

**Technische Daten**

Leistung	1.750 Watt
Spannung	230 / 115 Volt
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min
Bohrer Ø max.	50 mm
Schleifwerkzeug Ø max.	125 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	3,5 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netz kabel 4 m, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Spritzschutzhaube, im Karton

**Lieferbare Varianten**

JOKER MAXI/2 VARIO DI 230V (mit PRCD)
JOKER MAXI/2 VARIO CEE 230V (für Transformator)
JOKER MAXI/2 VARIO DI 115V (mit PRCD)
JOKER MAXI/2 VARIO CEE 115V (für Transformator)

**Artikel Nr.**

001.003.035
001.003.034
001.003.029
001.003.036

**Preis Netto**

626,00 €
589,00 €
626,00 €
586,00 €

**JOKER EASY VARIO // BOHR- UND SCHLEIFMASCHINE**

**T**

**N**



Abbildung mit  
Spülkopf 1

Abbildung ohne  
Spritzschutzhaube

Abbildung mit Kopf 2

Mit und ohne Wasserzuführung arbeiten, die JOKER EASY kann Beides!  
Einfach den Maschinenkopf austauschen und Sie sind für jede Arbeit gerüstet.

**Technische Daten**

Leistung	1.550 Watt
Spannung	230 / 115 Volt
Drehzahl	800 - 3.600 1/min
Bohrer Ø max.	35 mm
Schleifwerkzeug Ø max.	100 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	2,9 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netz kabel 4 m, 1x Kopf für Nass-Einsatz + Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, 1x Kopf für Trockeneinsatz, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Spritzschutzhaube, im Karton

**Lieferbare Varianten**

JOKER EASY VARIO DI 230V (mit PRCD)
JOKER EASY VARIO CEE 230V (für Transformator)
JOKER EASY VARIO DI 115V (mit PRCD)
JOKER EASY VARIO CEE 115V (für Transformator)

**Artikel Nr.**

001.003.037
001.003.043
001.003.038
001.003.042

**Preis Netto**

649,00 €
599,00 €
649,00 €
599,00 €



## Besonders gut geeignet zum Bodenschleifen im Dauereinsatz !

### GALESKI TORNADO 125 - SPEED / MAXI / ULTRA

- Starker Motor mit hohen Leistungsreserven zum Trocken-Schleifen
- Einzigartig: Optimale Staubabsaugung durch Absaughaube mit gefedertem Bürstenring
- Sicherheits- Frontöffnung zum wandnahen Schleifen
- mit Autobalancer (TORNADO 125 ULTRA/MAXI) zum Ausgleichen von Unwuchten

**Drehgelenk:**

Absauganschluss frei drehbar. Dadurch kein verdrehter Schlauch und den damit verbundenen störenden Zwangskräften.



**Schlauch Abstandhalter und Verbinder:**

Im festen Abstand zur Maschine und mit einem Anschluss der hinter der Maschine positioniert ist, wird der Saugschlauch nicht im "Wege stehen".

**Gefederter Bürstenring:**

Um die Staubentwicklung beim Schleifen so gering wie möglich zu halten, ist die Absaughaube mit einem gefedertem Bürstenring ausgestattet. Der Bürstenring wird während dem Schleifen mit konstantem, leichtem Federdruck gegen die Schleiffläche gedrückt. Unebenheiten und Werkzeugabnutzung werden dadurch ausgeglichen und die Absaughaube hat somit eine eng anliegende Verbindung zur Schleiffläche.

**Frontöffnung zum wandnahen Arbeiten:**

Absaughaube mit hochklappbarer Frontöffnung ermöglicht staubarmes, wandnahes Arbeiten.



>>>



Robuste Absaughaube mit Edelstahleinlagen, zum wandnahen Arbeiten.



**AUTOBALANCER**

Der Autobalancer besteht aus Öl gelagerten Stahlkugeln, die sich auf einer Bahn um die Antriebswelle in einem Kugellager ähnlichem Gehäuse frei bewegen können und damit Unwuchten perfekt ausgleichen.

## ECO-LINE

TORNADO 125 SPEED ECO // TROCKENSCHLEIFER **T**



Preiswerter Bodenschleifer mit Bürstenring-Schutzhaube 125 mm Durchmesser und Konstantelektronik. Mit Absauganschluss für Staubsauger. Frontteil zum Hochklappen.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	1.500 Watt	Silikon-Netzkabel 4 m, Bügelhandgriff, Spannfansch, Flanschmutter, Bürstenring-Schutzhaube, im Karton
Spannung	230 Volt	
Drehzahl	9.500 1/min	
Werkzeug max.	125 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	3,5 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
TORNADO 125 SPEED ECO	003.036.135	457,00 €

TORNADO 125 MAXI ECO // TROCKENSCHLEIFER **T**



Preiswerter Bügelgriff-Bodenschleifer mit variabler Drehzahl für hohe Leistung bei niedrigen Drehzahlen. Mit Absauganschluss für Staubsauger.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	1.750 Watt	Silikon-Netzkabel 4 m, Bügelhandgriff, Spannfansch, Flanschmutter, Bürstenring-Schutzhaube, im Karton
Spannung	230 / 115 Volt	
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min	
Werkzeug max.	125 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	3,8 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
TORNADO 125 MAXI ECO 230V	003.036.137	549,00 €
TORNADO 125 MAXI ECO 115V	003.036.138	549,00 €



## PROFI-LINE

TORNADO 125 SPEED/2 // TROCKENSCHLEIFER **T**



Profi Einsteiger-Maschine mit gefedertem Bürstenring, Frontteil zum Hochklappen und Konstantelektronik.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	1.500 Watt	Silikon-Netzkabel 4 m, Spannfansch, Zapfenschlüssel, Flanschmutter, Seitenhandgriff, im Karton
Spannung	230 Volt	
Drehzahl	9.500 1/min	
Werkzeug max.	125 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	4,5 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
TORNADO 125 SPEED/2 230V	003.036.120	769,00 €

TORNADO 125 ULTRA/2 // TROCKENPOLIERER **T**



Kraftvoller Motor und hochwertiges Getriebe für den robusten Dauereinsatz bei niedrigen Drehzahlen, ergonomischer Bügelhandgriff und Autobalancer für ermüdungsarmes Arbeiten.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	1.750 Watt	Silikon-Netzkabel 4 m, Bügelhandgriff, Autobalancer, Zapfenschlüssel, Spannmutter, Schlauchverbinder, Schlauchadapter 40 cm lang, gefederter Bürstenring mit Frontöffnung, im Koffer
Spannung	230 / 115 Volt	
Drehzahl	800 - 3.600 1/min	
Werkzeug max.	125 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	4,5 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
TORNADO 125 ULTRA/2 230V	003.036.125	895,00 €
TORNADO 125 ULTRA/2 115V	003.036.131	895,00 €

TORNADO 125 MAXI/2 // TROCKENSCHLEIFER **T**



Kraftvoller Motor mit Drehzahlsteuerung und hochwertiges Getriebe für den robusten Dauereinsatz, ergonomischer Bügelhandgriff und Autobalancer für ermüdungsarmes Arbeiten.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	1.750 Watt	Silikon-Netzkabel 4 m, Bügelhandgriff, Autobalancer, Zapfenschlüssel, Spannmutter, Schlauchverbinder, Schlauchadapter 40 cm lang, gefederter Bürstenring mit Frontöffnung, im Koffer
Spannung	230 / 115 Volt	
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min	
Werkzeug max.	125 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	4,5 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
TORNADO 125 MAXI/2 230V	003.036.123	895,00 €
TORNADO 125 MAXI/2 115V	003.036.129	895,00 €



# LUFT IST NICHT - NICHTS!

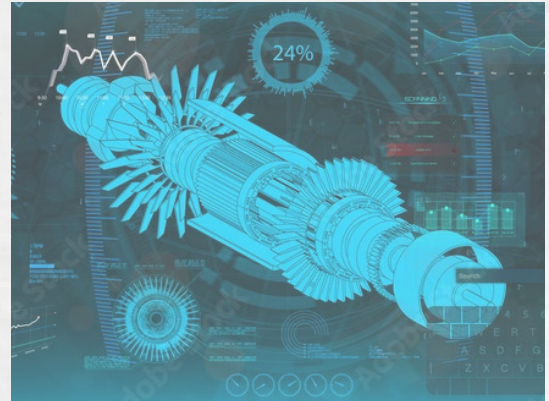
## GALESKI AIR POLIFOX & AIR GENIUS

- Luft ist - herausragende Leistungsstärke
- Luft ist - sicheres Nass-Arbeiten - ohne Strom
- Luft ist - ausgereifte Technologie

**GALESKI AIR - kein laues Lüftchen!**

**Außerdem - Frische Luft in der Steinbearbeitung.**

**GALESKI-AIR mit neuen Bearbeitungs-Möglichkeiten auf Seite 17 u. 18!**



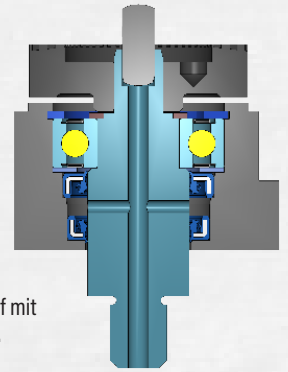
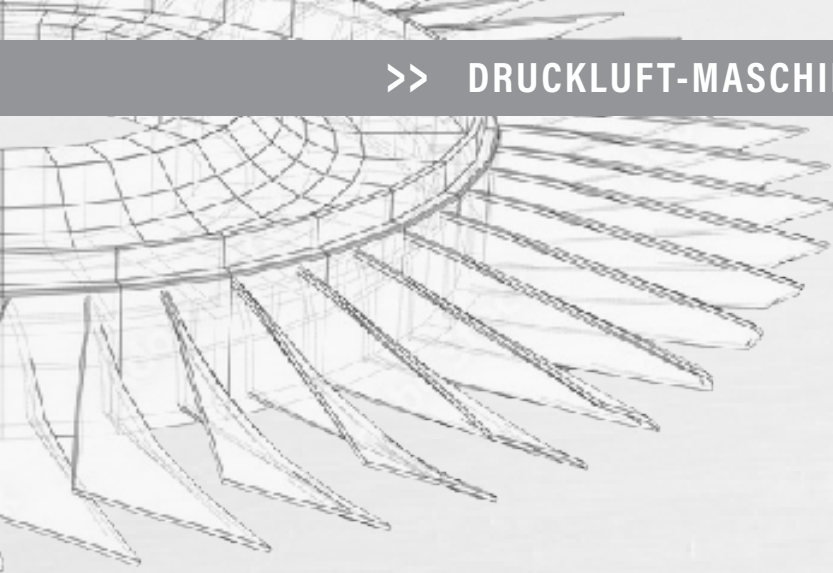
### *Ist die Luft rein?* - Ein Wort unter Fachleuten!

Die Qualität, und die Menge der erzeugten Druckluft hat direkte Auswirkungen auf die Zuverlässigkeit und Leistungsfähigkeit von allen Druckluft-Hochleistungsmaschinen. Entspricht die Aufbereitung der Druckluft nicht sachgerechten Qualitätsstandards, kann die wirkliche Leistung der angeschlossenen Maschinen nicht abgerufen werden.

Qualitätskriterien der Druckluft für unsere Hochleistungsmaschinen sind:

- ein korrekter Betriebsdruck (6 bar),
- ausreichende Aufbereitungsleistung der Druckluft (je angeschlossener Air-Maschine ca. 1200 L./min. Luftverbrauch),
- geölte Luft mit genauer Öldosierung (max. 5 Tropfen pro m<sup>3</sup>Luft/min.)
- trockene Luft (durch Wasserabscheider)
- reine gefilterte Luft (evtl. durch zusätzlich angebrachte Feinfilter).

**Wir beraten Sie gerne! Tel: 02663-9437-0 oder E-Mail: [info@galeski.de](mailto:info@galeski.de)**



- Air Genius 800 / 902 und Air Polifox 800 / 902 Spülkopf-Spindel-Lagerung:

*GALESKI-Qualität:*

Kugellagerung der Spindel im Spülkopf mit darunterliegenden Wasserdichtungen.

## Trocken - Luftschleifer

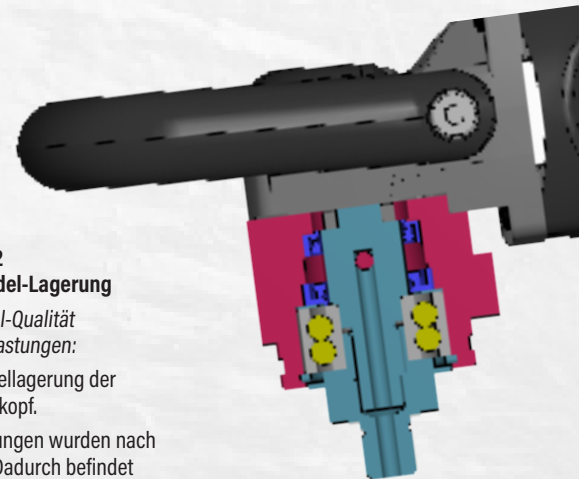
**GALESKI AIR GENIUS - 800 / 902**

## Nass - Luftschleifer

**GALESKI AIR POLIFOX - 800 / 902 / 1002**

Neue Generation Druckluft-Polierer mit einem exzellenten Verhältnis von Baugröße zur Leistung! Sowohl AIR GENIUS als auch AIR POLIFOX sind EXTRA STARK und SUPER HANDLICH!

- Feinfühlig bei Präzisionsarbeiten
- Volle Durchzugskraft im rauen Betrieb
- Robuste und dennoch handliche Konstruktion
- Angenehmes sicheres Arbeiten
- Ausgereifte Schalldämpfer-Technologie
- Ablufführung nach hinten

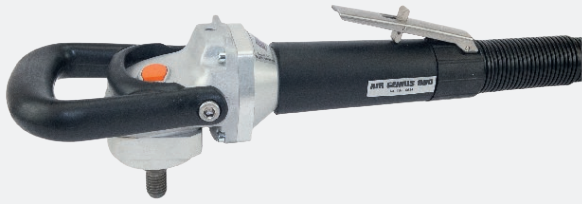


- Air Polifox 1002 Spülkopf-Spindel-Lagerung

*GALESKI-Spezial-Qualität für höchste Belastungen:*

1. Doppelte Kugellagerung der Spindel im Spülkopf.
2. Wasserdichtungen wurden nach oben versetzt. Dadurch befindet sich die Kugel-Lagerung nahe am Arbeitswerkzeug und es wirken kleinere Hebelkräfte auf Lager, Spindel und Dichtringe.

**AIR GENIUS 800 // TROCKEN-LUFT-SCHLEIFER** T

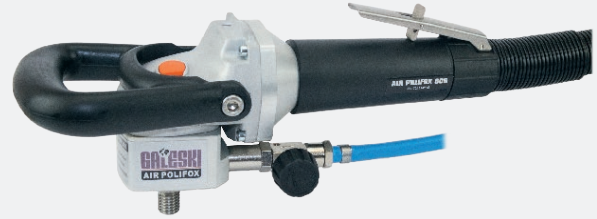


Mit der höchsten Drehzahl dieser Baureihe, ist dieser Luftscheifer besonders für Resin-Trockenpads und Diamantfräser bis 100 mm Durchmesser geeignet.

Technische Daten		Lieferumfang
Abgabeleistung	800 Watt	Luftschlauch 3 m Innen-Ø: 9 mm, Schnellkupplung, Bügelhandgriff, im Karton
Luftverbrauch max.	20 L/sec	
Drehzahl	3.400 1/min	
Werkzeug max.	100 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	2,5 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
AIR GENIUS 800	005.100.003	849,00 €

**AIR POLIFOX 800 // NASS-LUFT-SCHLEIFER** N



Mit der höchsten Drehzahl dieser Baureihe, ist dieser Luftscheifer besonders für Resin-Nasspads bis 100 mm Durchmesser geeignet.

Technische Daten		Lieferumfang
Abgabeleistung	800 Watt	Luftschlauch 3 m Innen-Ø: 9 mm, Wasserregulierventil, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, im Karton
Luftverbrauch max.	20 L/sec	
Drehzahl	3.400 1/min	
Werkzeug max.	100 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	3,2 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
AIR POLIFOX 800	005.200.004	949,00 €

**AIR GENIUS 902 // TROCKEN-LUFT-SCHLEIFER** T

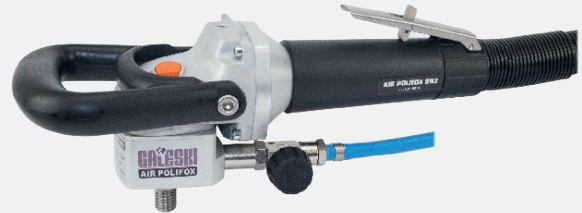


Durch extreme Power und verstärkte Spindellagerung ist der Luftscheifer besonders für hohe Dauerbelastungen geeignet.

Technische Daten		Lieferumfang
Abgabeleistung	900 Watt	Luftschlauch 3 m Innen-Ø: 9 mm, Schnellkupplung, Bügelhandgriff, im Karton
Luftverbrauch max.	20 L/sec	
Drehzahl	2.000 1/min	
Werkzeug max.	130 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	2,5 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
AIR GENIUS 902	005.100.004	949,00 €

**AIR POLIFOX 902 // NASS-LUFT-SCHLEIFER** N



Mit extremer Power und starker Durchzugskraft eignet sich der Nass-Scheifer besonders für Schleif- und Polierwerkzeuge bis 130 mm Durchmesser.

Technische Daten		Lieferumfang
Abgabeleistung	900 Watt	Luftschlauch 3 m Innen-Ø: 9 mm, Wasserregulierventil, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, im Karton
Luftverbrauch max.	20 L/sec	
Drehzahl	2.000 1/min	
Werkzeug max.	130 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	3,2 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
AIR POLIFOX 902	005.200.009	1069,00 €

**AIR POLIFOX 1002 // NASS-LUFT-SCHLEIFER** N



Stärkster Nass-Polierer im Luftscheifer-Programm. Mit einer verstärkten doppelreihigen Spindellagerung ist er besonders für extremen Kräfteinsatz geeignet.

Technische Daten		Lieferumfang
Abgabeleistung	950 Watt	Luftschlauch 3 m Innen-Ø: 9 mm, Wasserregulierventil, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, im Karton
Luftverbrauch max.	20 L/sec	
Drehzahl	2.000 1/min	
Werkzeug max.	150 mm	
Spindelgewinde	M14	
Gewicht	3,3 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
AIR POLIFOX 1002	005.200.007	1.139,00 €

**AIR GENIUS & AIR POLIFOX ZUBEHÖR**

	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
	(1) Wartungseinheit	2-teilig, bestehend aus Filterregler und Nebelöler, Durchfluss: 1.830 L/min; Anschluss 1/2"	060.000.001	214,00
	(2) Druckluftnebelöler	Proportionsöler mit Nadelventil zur Öldosierung, Durchfluss: 4.330 L/min; Anschluss 1/2"	060.000.002	97,00
	(3) PVC-Druckluftschlauch mit Gewebe	Mit Kupplung und Stecktüle, Farbe: transparent, Betriebsdruck: 20 bar, Innen-Ø: = 9 mm, Länge: 5 m	060.000.003	23,00
	(3) PVC-Druckluftschlauch mit Gewebe	Mit Kupplung und Stecktüle, Farbe: transparent, Betriebsdruck: 20 bar, Innen-Ø: = 9 mm, Länge: 10 m	060.000.004	33,00
	(4) Druckluft Spezial-Öl	1 Liter, zur Verwendung bei Druckluft-Nebel-Ölern und Wartungseinheiten für Werkzeuge und Pneumatikanlagen	060.000.005	18,00



**Trocken-Trennschneider**  
**GALESKI AIR GENIUS MAXI**

**Trocken- u. Nass-Trennschneider**  
**GALESKI AIR ECOMAX 125**

**Trocken-Walzenfräse**  
**GALESKI AIR ATLAS MAX**

**Neue  
Möglichkeiten!**

Neue Generation Druckluft-Maschinen mit einem exzellenten Verhältnis von Baugröße zur Leistung!  
Sowohl AIR GENIUS MAXI als auch AIR ECOMAX und AIR ATLAS MAX sind EXTRA STARK und SUPER HANDLICH!

- Feinfühlig bei Präzisionsarbeiten
- Volle Durchzugskraft im rauen Betrieb
- Robuste und dennoch handliche Konstruktion
- Angenehmes sicheres Arbeiten
- Ausgereifte Schalldämpfer-Technologie
- Abluftführung nach hinten

**Trennschneiden trocken**  
**AIR GENIUS MAXI**



**Trennschneiden trocken u. nass**  
**AIR ECOMAX 125**



Nähere Funktionsweise  
der Maschine siehe ab  
Seite 36

Technische Daten siehe nächste Seite >>

**Walzenfräsen trocken**  
**AIR ATLAS MAX**

Nähere Funktionsweise  
der Maschine siehe ab  
Seite 56



**AIR GENIUS MAXI // TROCKEN-LUFT-TRENNSCHNEIDER**

T



Mit der höchsten Drehzahl der "AIR"-Baureihe bei gleichzeitig hohem Drehmoment, ist diese Druckluftmaschine besonders für trockene Trennarbeiten mit Trennscheiben bis Ø 125 mm geeignet.

**Technische Daten**

Abgabeleistung	900 Watt
Luftverbrauch max.	20 L/sec
Drehzahl	5.400 1/min
Werkzeug max.	125 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	3,3 kg

**Lieferumfang**

Luftschlauch 3 m Innen-Ø: 9 mm mit Messing-Schnellkupplung, Stielhandgriff, im Karton

**Lieferbare Varianten**

AIR GENIUS MAXI

**Artikel Nr.**

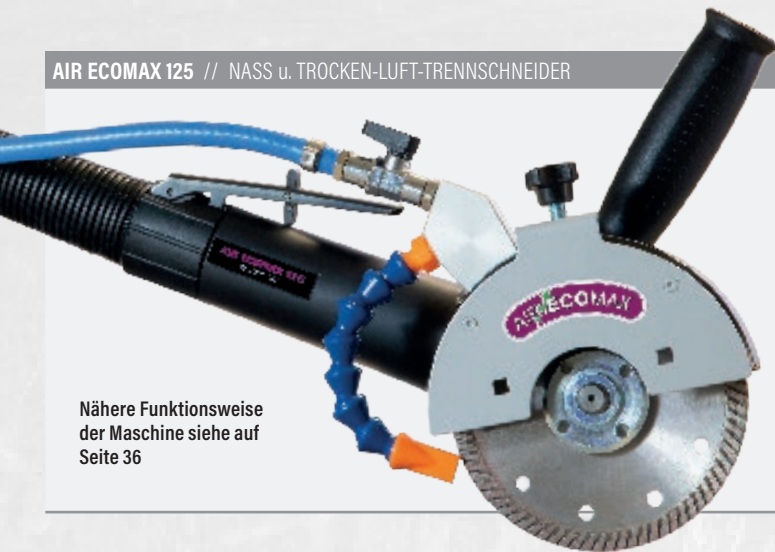
005.100.006

**Preis Netto**

949,00 €

**AIR ECOMAX 125 // NASS u. TROCKEN-LUFT-TRENNSCHNEIDER**

T N



Nähere Funktionsweise der Maschine siehe auf Seite 36

Mit der höchsten Drehzahl der "AIR"-Baureihe bei gleichzeitig hohem Drehmoment, ist diese Druckluftmaschine besonders für nasse u. trockene Trennarbeiten mit Trennscheiben bis Ø 125 mm geeignet.

**Technische Daten**

Abgabeleistung	900 Watt
Luftverbrauch max.	20 L/sec
Drehzahl	5.400 1/min
Werkzeug max.	125 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	3,3 kg

**Lieferumfang**

Luftschlauch 3 m Innen-Ø: 9 mm mit Messing-Schnellkupplung, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Wasserregulierhahn, Gliederschlauch, verstellbare Schutzhaube mit abnehmbarem Frontdeckel, Flansch und Spannmutter, Zapfenschlüssel, Stielgriff, im Karton.

**Lieferbare Varianten**

AIR ECOMAX 125

**Artikel Nr.**

005.100.007

**Preis Netto**

1036,00 €

**AIR ATLAS PRO/MAX // LUFT-WALZENFRÄSE**

T

Nähere Funktionsweise der Maschine siehe auf Seite 56



Druckluft-Walzenfräse mit erhöhter Drehzahl und starkem Drehmoment, ist geeignet für trockene Fräsarbeiten. Bauartbedingt arbeitet sie, in Verbindung mit einem Staubsauger, sehr staubarm. Verstellbare Position des Maschinenkörpers zur Fräswalze (bis zu 150°) für Wand-/Bodennahes arbeiten (Nur bei ATLAS MAX).

**Technische Daten**

Abgabeleistung	900 Watt	Arbeitsbreite max.	82 mm
Luftverbrauch max.	20 L/sec	Werkzeug Ø	98 mm
Drehzahl	5.400 1/min	Spindelgewinde	M14
Arbeitstiefe	0 - 10mm	Gewicht	3,2 kg

**Lieferumfang**

Luftschlauch 3 m Innen-Ø: 9 mm mit Messing-Schnellkupplung, Schutzhaube mit drehbarem flexiblem Absaugschlauch, Anschlussstutzen für Staubsauger, Zapfenschlüssel, Spannmutter mit Sicherungsschraube, 6 mm Innensechskantschlüssel, Bügelhandgriff, im Karton.

**Lieferbare Varianten**

AIR ATLAS PRO (ohne verstellbare Position des Maschinenkörpers)  
AIR ATLAS MAX (mit verstellbarer Position des Maschinenkörpers)

**Artikel Nr.**

003.036.811  
003.036.809

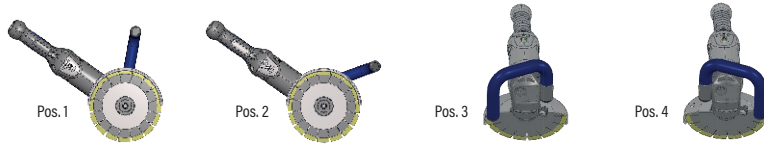
**Preis Netto**

2.336,00 €  
2.648,00 €

## Angenehm handliche Maschine

### GALESKI BEAVER-180/2 VARIO

- Liegt immer gut in der Hand dank dem „Multiple Choice“-Bügelgriff. Für individuelle Arbeitsgewohnheiten - 4 Handgriff-Stellungsvarianten.



Die BEAVER 180/2 Vario ist ein kompakter Trennschneider mit 1750 Watt-Power und kommt auch da zum Einsatz, wo bisher nur mit viel schwereren Maschinen gearbeitet wurde.



- Ideal ausbalancierte Maschinen.
- Bügelgriffe mit Soft-Grip-Schaumstoff direkt über der Arbeitsachse.

Dadurch ist selbst bei hartem Einsatz ein unverkrampftes Arbeiten möglich und die Entlastung für den Anwender deutlich spürbar.

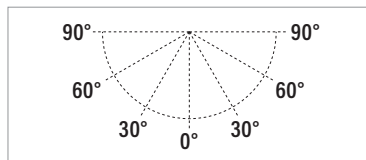
## Jede Menge Power zum Trennen

### GALESKI BEAVER-230/3 CON

- Diamanttrennscheiben bis Ø 230mm - Schnitttiefe bis 65 mm



Die BEAVER 230/2 ist ein schwerer Trennschneider mit 2400 Watt-Power. Mit vibrationsgedämpften Schaltriggerf und Bügelgriff.



Drehbarer Schaltriggerf mit 7 verschiedenen Rasterpositionen.

BEAVER 180/2 // TROCKEN-TRENNSCHEIDER <span style="float: right;">T</span>		BEAVER 230/3 // TROCKEN-TRENNSCHEIDER <span style="float: right;">T</span>	
<b>Technische Daten</b>		<b>Technische Daten</b>	
Leistung	1750 Watt	Leistung	2400 Watt
Spannung	230 / 115 Volt	Spannung	230 Volt
Drehzahl	2.000 - 7.000 1/min	Drehzahl	6.600 1/min
Werkzeug max.	180 mm	Werkzeug max.	230 mm
Schnitttiefe max.	58 mm	Schnitttiefe max.	65 mm
Gewicht	3,7 kg	Gewicht	6,1 kg
<b>Lieferumfang</b>		<b>Lieferumfang</b>	
Silikon-Netz kabel 4 m, Flansch, FIXTEC Spannmutter, Schutzhaube, Inbusschlüssel, vibrationsgedämpfter „Multiple Choice“ Handgriff, im Karton		Silikon-Netz kabel 4 m, Flansch, FIXTEC Spannmutter, Schutzhaube, Inbusschlüssel, vibrationsgedämpfter Handgriff, Drehbarer Schaltriggerf, im Karton	
<b>Lieferbare Varianten</b>	<b>Artikel Nr.</b>	<b>Lieferbare Varianten</b>	<b>Artikel Nr.</b>
BEAVER 180/2 230V	006.000.112	BEAVER 230/3 230V	006.000.123
BEAVER 180/2 115V	006.000.113		
	<b>Preis Netto</b>		<b>Preis Netto</b>
	429,00 €		429,00 €



## Staubarm Trennen ohne Staubsauger !

### GALESKI TURBOCUT 160 DCS

- Innovativ mit integrierter Staubabsaugung
- Mit Führungsschuh (Schnitttiefenverstellung, Schnitlinienmarkierung, Filzunterlage mit Magnethalterung)
- Einsetzbar am GALESKI-Schienensystem



■ **"Staubsauger an Bord"**  
Ein starker Absaugventilator sitzt seitlich am Motor und wird über Zahnriemen angetrieben.



## DUST CONTROL SYSTEM

DCS - Weltpatent

Staubarm arbeiten mit dem Dust Control System, ohne teure Zusatzgeräte. DCS steht für eine integrierte Staubabsaugung, welches eine angenehme und schnelle Handhabung ermöglicht. Es wird kein Staubsauger mehr benötigt, lediglich der dazu mitgelieferte Filtersack wird an die Maschine angeschlossen und Sie können direkt mit der Arbeit beginnen.

... so nicht !



... aber so !



■ **Schlauch und Filtersack:**  
... zusammen mit der Maschine im Handkoffer untergebracht und in kürzester Zeit einsatzfähig.



■ **Mit GALESKI - Führungsschiene:**  
Exakt schneiden auf glatten und rauen Oberflächen.

### T TURBOCUT 160 DCS // Trocken-Trennschneider



Starker innovativer Trennschneider mit integrierter Staubabsaugung für staubarmes Arbeiten ohne Zusatzstaubsauger.

#### Technische Daten

Leistung	1.750 Watt
Spannung	230 / 115 Volt
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min
Werkzeug max.	160 mm
Schnitttiefe max.	40 mm
Gewicht	5,0 kg

#### Lieferumfang

Silikon-Netzkabel 4 m, mit Koffer, Filtersack, 2 m Schlauch inkl. Rückschlagventil, Klettband, abnehmbare Filzunterlage mit Magnethalterung, im Koffer

Lieferbare Varianten	
TURBOCUT 160 DCS 230V	006.036.091
TURBOCUT 160 DCS 115V	006.036.096

Artikel Nr.	Preis Netto
006.036.091	1.098,00 €
006.036.096	1.098,00 €

SCHLAU  
AUSGEBUFFT  
GEWITZT  
SCHLITZOHRRIG

EINFALLSREICH  
KLUIG

PIFFIG  
GERISSEN

WENDIG  
CLEVER

AUSGEFUCHST  
LISTIG

smart

... mehr Freude an der Arbeit

Kompakt-Trennschneider  
mit Absauganschluss

GALESKI  
SMART CUTTER 1500 ECO  
SMART CUTTER 1500 PLUS

Vielseitig einsetzbar



Power-Trennschneider  
mit Absauganschluss

GALESKI  
SMART CUTTER 1700  
PLUS



## Freihand-Trennschneider - Staubarm, Handlich, Leicht !

### GALESKI SMART CUTTER 1500 ECO

- Kompakter Einhand-Trockenschneider mit Absaughaube und Staubsaugeranschluss für den **ziehenden** Schnitt.
- Leichte und handliche Maschine - trotz Staubabsaugung für den Einhandbetrieb geeignet.
- Freie Sicht in den Schnittbereich.

■ **Offene Gestaltung der Schutzhaube:**

Die Schutzhaube mit Absaugstutzen bietet einerseits optimale Sicht auf den Schnitt und andererseits eine überzeugende Staubabsaugung.



■ **Drehgelenk:**

Absauganschluss frei drehbar. Dadurch kein verdrehter Schlauch und den damit verbundenen störenden Zwangskräften.

■ **Schlauch- Abstandhalter und Verbinder:**

Im festen Abstand zur Maschine und mit einem Anschluss der hinter der Maschine positioniert ist, wird der Saugschlauch nicht im "Wege stehen".

■ **Arbeiten mit der „Führungskante“!**

Zum winkeltreuen Schneiden setzt man mit der Unterkante des Absaugstutzen (Führungskante) auf der Steinoberfläche auf, taucht mit der arbeitenden Trennscheibe in den Stein ein (Kipp-Bewegung über die Führungskante), und zieht den Schnitt, geführt durch die Führungskante zu Ende.



**SMART CUTTER 1500 VARIO ECO // TROCKEN-TRENNSCHNEIDER**

**T**



Handlicher Trennschneider mit Absaughaube u. Staubsaugeranschluss für den ziehenden Schnitt.

**Technische Daten**

Leistung 1.520 Watt  
Spannung 230 Volt  
Drehzahl 2.700 - 9.500 1/min  
Werkzeug max. 125 mm  
Schnitttiefe max. 25 mm  
Gewicht 2,0 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkaabel 4 m, Schutzhaube mit drehbarem Staubsaugeranschluss Ø 36-46 mm, Spannflansch, Spannmutter, Zapfenschlüssel, Kugelhandgriff, im Karton.

Lieferbare Varianten  
SMART CUTTER 1500 VARIO ECO, 230 V

Artikel Nr.  
003.036.606

Preis Netto  
487,00 €

**SMART CUTTER 1700 VARIO PLUS // TROCKEN-TRENNSCHNEIDER**

**T**



Handlicher Trennschneider mit Absaughaube u. Staubsaugeranschluss für den ziehenden Schnitt. Ein abnehmbarer Führungsschuh ermöglicht deutlich mehr Einsatzmöglichkeiten.

**Technische Daten**

Leistung 1.520 Watt  
Spannung 230 Volt  
Drehzahl 2.700 - 9.500 1/min  
Werkzeug max. 125 mm  
Schnitttiefe max. 25 mm  
Gewicht 2,6 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkaabel 4 m, Schutzhaube mit drehbarem Staubsaugeranschluss Ø 36-46 mm, abnehmbarer Führungsschuh mit Anschluss für Führungsschiene, Anschlagsschuh, Kunststoffkletttafel, Spannflansch, FIXTEC-Spannmutter, Kugelhandgriff, im Koffer.

Lieferbare Varianten  
SMART CUTTER 1500 VARIO PLUS, 230 V

Artikel Nr.  
003.036.605

Preis Netto  
639,00 €



## ... zusätzlich mit Führungsschuh für mehr Möglichkeiten !

### GALESKI SMART CUTTER 1500 PLUS / 1700 PLUS

- Mit dem montierten Führungsschuh wird der SMART CUTTER noch vielseitiger:
  - Er ermöglicht präzise Schnitte z.B. mit der Schnitttiefeinstellung.
  - Führungsschuh mit Vorrichtung zum Einsatz am GALESKI Schienensystem (siehe Zubehör Seite 42).
  - Ein speziell verstellbarer Anschlagsschuh ist optimal zum Abschneiden von Fliesen- oder Steinstreifen geeignet.
- Problemlos kann der Führungsschuh zum Freihandschneiden demontiert werden
- FIXTEC-Schnellwechselsystem für werkzeuglosen Scheibenwechsel.



Zum freihändigen Schneiden kann der Führungsschuh einfach demontiert werden.

■ **Abnehmbarer Führungsschuh mit Filzunterlage:**

Zusätzlich zu den Möglichkeiten der ECO-Variante, ermöglicht die PLUS-Variante mit dem abnehmbaren Führungsschuh viele andere Einsatzmöglichkeiten.



**Aktion 1:**

- Ohne Führungsschuh freihändig,
- Winkelgerecht in den Stein eintauchen (Drehpunkt über die Führungskante),
- im ziehenden Schnitt,
- mit Staubabsaugung.



**Aktion 2:**

- Mit Führungsschuh,
- Schnitttiefeinstellung stufenlos einstellbar,
- im ziehenden Schnitt,
- mit Staubabsaugung.



**Aktion 3:**

- Mit Führungsschuh,
- seitlichem Anschlag zum Schneiden von Steinstreifen
- im ziehenden Schnitt,
- mit Staubabsaugung.



**Aktion 4:**

- mit Führungsschuh
- Vorrichtung zum Einsatz am GALESKI Schienensystem für exakte Schnitte
- im ziehenden Schnitt
- mit Staubabsaugung.

## Größtes und stärkstes Modell der SMART CUTTER PLUS Serie: Starke Motorleistung von 1.750 Watt für 40 mm Schnitttiefe!

### GALESKI SMART CUTTER 1700 PLUS

- Zum Freihandschneiden
- Zum Schneiden mit Führungsschuh (mit Schnitttiefeinstellung, mit seitlichem Anschlag, mit Vorrichtung zum Einsatz am GALESKI Schienensystem, - wie auf Seite 42 beschrieben)
- Mit Staubsaugeranschluss für den ziehenden Schnitt
- Maschine mit viel freier Sicht in den Schnittbereich  
- trotz Staubabsaugung.



Zentrale Schnitttiefen-Feineinstellung und seitliche Feststellung.

#### SMART CUTTER 1700 VARIO PLUS // TROCKEN-TRENNSCHNEIDER T



Handlicher Trennschneider mit Absaughaube u. Staubsaugeranschluss für den ziehenden Schnitt. Ein abnehmbarer Führungsschuh ermöglicht deutlich mehr Einsatzmöglichkeiten.

##### Technische Daten

Leistung	1.750 Watt
Spannung	230/115 Volt
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min
Werkzeug max. Schnitttiefe max.	150 mm / 40 mm
Gewicht	3,9 kg

##### Lieferumfang

Silikon-Netzkabel 4 m, Schutzhaube mit drehbarem Staubsaugeranschluss Ø 36-46 mm, abnehmbarer Führungsschuh mit Anschluss für Führungsschiene, Anschlagsschuh, Kunststoffkletttafel, Spannflansch, FIXTEC-Spannmutter, Kugelhandgriff, im Koffer.

##### Lieferbare Varianten

SMART CUTTER 1700 VARIO PLUS, 230 V
SMART CUTTER 1700 VARIO PLUS, 115 V

Artikel Nr.
003.036.607
003.036.608

Preis Netto
729,00 €
729,00 €



Jetzt mit 2 Schutzhauben für einen Motor:

# DUOCUT - SET

Nass u. Trocken Trennschneider mit Staubabsaugung



Abbildung ohne  
Spritzschutzhaube

## ECOMAX 180 Vario

(Besonderheiten der Ecomax 180 Vario siehe ab Seite 28)

## ECOMAX 180 Vario umgebaut zur Dominator 180 Vario

(Besonderheiten der Dominator 180 Vario siehe ab Seite 26)

Auf Basis der ECOMAX 180 Vario statten wir diese Maschine zusätzlich mit einer Schutzhaube zur Staubabsaugung (von DOMINATOR 180) aus.

Trennschneider mit großer Schnitttiefe und 1750 Watt Power. Damit sie längere Zeit ermüdungsfrei und auch kreativ Arbeiten können.

### Besonderheiten:

#### 1. Schutzhaube für Nass- u. Trockenschnitt:

- Wasserzuführung über einen individuell einstellbaren Gliederschlauch mit Wasserdüse.
- Ein Wasserreguliertventil sorgt für eine fein dosierbare Wassermenge.

- Schutzhaube mit leicht (de-)montierbarem Deckel. Dieser läßt sich einfach, mit nur einer Sterngriffschraube, ohne Werkzeug (de-)montieren.

- Bewährte, flexible und transparente Spritzschutzhaube. Dadurch wird weniger Feuchtigkeit und Schmutz im Motorraum angesaugt. Die Lebenszeit der Maschine erhöht sich dadurch deutlich.

#### 2. Schutzhaube Trockenschnitt mit Absaugvorrichtung für Staubsauger:

- Die Schutzhaube mit Absaugstutzen bietet einerseits optimale Sicht auf den Schnitt und andererseits eine überzeugende Staubabsaugung.

- Schutzhaube auch für wandnahes Schneiden geeignet.

- Durchdachte Absaugeinrichtung: Absauganschluss mit Drehgelenk (frei drehbar), Schlauch-Abstandhalter sorgt für Distanz zum Handgriff, Optimale, feste Schlauchführung bis hinter die Maschine.

### Lieferumfang DUOCUT - Set:



ohne Trennscheibe

### DUOCUT - SET // TRENNSCHEIDER mit Staubabsaugung

**T N**

#### Technische Daten

Leistung	1750 Watt
Spannung	230 / 115 Volt
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min
Gewicht	4,6 kg
Werkzeug max.:	180 mm
Schnitttiefe max.:	58 mm
Werkzeugaufnahme	M14 / Ø 22,2 mm

#### Lieferumfang

Silikon-Netzkaabel 4 m, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Wasserreguliertventil, Gliederschlauch, verstellbare Schutzhaube mit abnehmbarem Frontdeckel, Alu-Schutzhaube mit Kunststoffeinsätzen und Anschlussstutzen für Staubsauger, Flansch und Spannmutter, Zapfenschlüssel, Steckschlüssel Ø 6mm, 65 cm Absaugschlauch Ø Innen 32 mm, Kabel-Schlauchverbinder mit Klettverschluss, 4 Stück Ausgleichsscheiben, gummierter Bügelhandgriff, Spritzschutzhaube, im Karton.

#### Lieferbare Varianten

DUOCUT-SET	DI	230 V	(mit PRCD)
DUOCUT-SET	CEE	230 V	(für Transformator)
DUOCUT-SET	DI	115 V	(mit PRCD)
DUOCUT-SET	CEE	115 V	(für Transformator)

Artikel Nr.	003.036.651
	003.036.650
	003.036.653
	003.036.652

Preis Netto	889,00 €
	849,00 €
	889,00 €
	849,00 €



## Qualität bis ins Detail:

### GALESKI DOMINATOR - 125 / 180 / 250-2

- Kraftvolle Trocken-Trennschneider mit Absaugvorrichtung für Staubsauger
- Gut in der Hand liegende-, ausbalancierte-, vibrationsarme Maschinen
- Absaugeinrichtungen werden nicht als störend empfunden:
  - Offene Bauweise der Absaughaube
  - Optimale Schlauchführung bis hinter die Maschine

*"... Staubabsaugung stört gar nicht beim Arbeiten ..."*



**1 Drehgelenk:**

Absauganschluss frei drehbar. Dadurch kein verdrehter Schlauch und den damit verbundenen störenden Zwangskräften.

**2 Schlauch- Abstandhalter und Verbinder:**

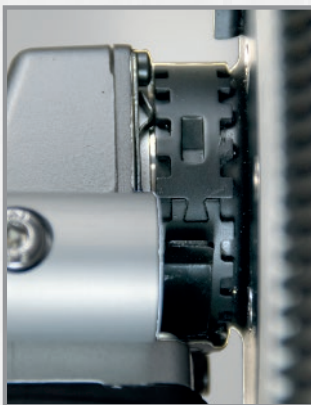
Der Schlauch-Abstandhalter sorgt für Distanz zum Handgriff. Außerdem wird der Saug-Schlauch, durch den Verbinder, fest an der Maschine entlang geführt und die Verbindung zum Staubsauger findet erst hinter der Maschine statt. Dadurch wird der Saug-Schlauch beim Arbeiten niemals störend im "Weg stehen".

**3 "Ergotec" Handgriff mit Vibrationsdämpfung:**

Der Handgriff mit Soft-Grip-Schaumstoff liegt fest und angenehm in der Hand.

**4 Schutzhaube ist einstellbar:**

Leicht verstellbare Rasterstellungen um Schutzhaube vor oder zurück zu stellen.



**5 Kunststoff- Auflagefläche (austauschbar):**

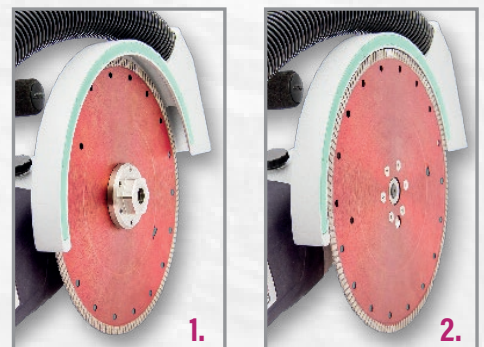
Für einen schonenden Kontakt mit dem Stein.



**6 Zwei Möglichkeiten das Sägeblatt zu positionieren:**

**1. Normal:**  
Zentral in der Schutzhaube.

**2. Mit Flansch:**  
Am äußeren Rand der Schutzhaube.



**7 Offene Gestaltung der Alu-Schutzhaube:**

Die Schutzhaube mit Absaugvorrichtung bietet einerseits optimale Sicht auf den Schnitt und andererseits eine überzeugende Staubabsaugung.

Dominator 125 / 180 / 250



**DOMINATOR 125 // TROCKEN-TRENNSCHNEIDER**

**T**



Kompakte Trockensäge mit Anschluss an einen Staubsauger. Durchzugskräftiger regelbarer 1.500 Watt Motor mit reichlich Leistung zum Schneiden von Fliesen und Platten. Schutzhaube auch für wandnahes Schneiden mit Sägeblätter und Flansch geeignet.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	1.500 Watt	Silikon-Netz Kabel 4 m, Alu-Schutzhaube mit Kunststoffeinsätzen und Anschlussstutzen für Staubsauger, Spannflansch, Spannmutter, Zapfenschlüssel, 65 cm Absaug Schlauch Ø Innen 32 mm, Kabel-Schlauchverbinder mit Klettverschluss, 4x Ausgleichsscheiben, Handgriff, im Karton/Koffer
Spannung	230 /115 Volt	
Drehzahl	2.700 - 9.500 1/min	
Werkzeugaufnahme	M14 / Ø 22,2	
Werkzeug max.	125 mm	
Schnitttiefe max.	30 mm	
Gewicht	3,5 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
DOMINATOR 125 230V Karton	003.036.357	549,00 €
DOMINATOR 125 230V Koffer	003.036.353	599,00 €
DOMINATOR 125 115V Karton	003.036.368	549,00 €
DOMINATOR 125 115V Koffer	003.036.369	599,00 €

**DOMINATOR 180 // TROCKEN-TRENNSCHNEIDER**

**T**



Angenehm handliche Trockensäge mit Anschluss an einen Staubsauger für Sägeblätter bis 180 mm Ø und großer Schnitttiefe bis 60 mm. Schutzhaube auch für wandnahes Schneiden mit Sägeblätter und Flansch geeignet.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	1.750 Watt	Silikon-Netz Kabel 4 m, Alu-Schutzhaube mit Kunststoffeinsätzen und Anschlussstutzen für Staubsauger, Spannflansch, FIXTEC Spannmutter, 65 cm Absaug Schlauch Ø Innen 32 mm, Kabel-Schlauchverbinder mit Klettverschluss, 4x Ausgleichsscheiben, gummierter Bügelhandgriff, mit Karton/Koffer
Spannung	230 / 115 Volt	
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min	
Werkzeugaufnahme	M14 / Ø 22,2	
Werkzeug max.	180 mm	
Schnitttiefe max.	60 mm	
Gewicht	4,0 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
DOMINATOR 180 230V Karton	003.036.356	679,00 €
DOMINATOR 180 230V Koffer	003.036.352	729,00 €
DOMINATOR 180 115V Karton	003.036.358	679,00 €
DOMINATOR 180 115V Koffer	003.036.359	729,00 €

**DOMINATOR 250/2 // TROCKEN-TRENNSCHNEIDER**

**T**



Drehbarer Schaltergriff mit 7 verschiedenen Rasterpositionen

Der DOMINATOR 250/2 ist ein professioneller Trennschneider mit Absaughaube und Staubsaugeranschluss. Die großzügige Schutzhaube für Sägeblätter bis 250 mm Ø ermöglicht eine Schnitttiefe von 75 mm. Schutzhaube auch für wandnahes Schneiden mit Sägeblätter und Flansch geeignet.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	2.400 Watt	Silikon-Netz Kabel 4 m, Alu-Schutzhaube mit Kunststoffeinsätzen und Anschlussstutzen für Staubsauger, Spannflansch, FIXTEC Spannmutter, 65 cm Absaug Schlauch Ø Innen 32 mm, Kabel-Schlauchverbinder mit Klettverschluss, 4x Ausgleichsscheiben, gummierter Bügelhandgriff, mit Karton/Koffer
Spannung	230 Volt	
Drehzahl	6.600 1/min	
Werkzeugaufnahme	M14 / Ø 22,2	
Werkzeug max.	250 mm	
Schnitttiefe max.	75 mm	
Gewicht	8,0 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
DOMINATOR 250/2 230V Karton	003.036.355	986,00 €
DOMINATOR 250/2 230V Koffer	003.036.351	1.086,00 €





Nass- u. Trocken-Trennschneider

**ECOMAX**

180 - 230/2

**GALESKI**  
MANUFAKTUR INNOVATIVER MASCHINEN

## Allround Trennschneider

mit vielen Einsatzmöglichkeiten für  
"eco"-nomisches Trennen

Nass und Trocken

- **Robust** ... im Einsatz!
- **Effektiv** ... die Handhabung!
- **Günstig** ... im Preis!



ECOMAX 230/2



Die ECOMAX-Maschinenserie zeichnet sich durch einen einfachen und robusten Aufbau aus. Bewusst wurde jedoch auf kostenintensive GALESKI-Sonderbauteile wie z.B. Alu-Schutzhaube oder Edelstahlwelle verzichtet, um die Kosten für den Kunden niedrig zu halten.

Worauf wir nicht verzichtet haben ist eine erhebliche Maschinen-Ausstattung für effektives Arbeiten:

- Bei allen 3 Varianten findet die Wasserzuführung über einen individuell einstellbaren Gliederschlauch mit vorgesetzter Wasserdüse statt.
- Ein Wasserregulierventil sorgt dabei für eine fein dosierbare Wassermengenregulierung.
- Vor der Schutzhaube sitzt ein leicht (de-)montierbarer Deckel. Dieser lässt sich zum Trennscheibenwechsel einfach, mit nur einer Sterngriffschraube, ohne Werkzeug (de-) montieren (Bild 1).
- Für eine lange Lebensdauer, befindet sich am Maschinenkörper ein flexibler Kunststoffspritzschutz der weitestgehend ein Ansaugen des Wassernebels in den Motor verhindert (Bild 2).
- ECOMAX-Maschinen sind sehr handlich und ECOMAX 180/230-2 werden außerdem mit einem "Ergotec"-Handgriff ausgestattet, so dass die Maschine angenehm und vibrationsarm in der Hand liegt.





Bild 1

Bild 1

### Schutzhaube - mit oder ohne Deckel?

- Wenn gewünscht kann die Maschine auch ohne den Deckel der Schutzhaube ( z.B. zur besseren Sicht auf den Schnitt) betrieben werden. Dieser lässt sich sehr einfach (de-)montieren.
- Dadurch sind auch unterschiedliche Positionen der Trennscheibe im Abstand zur Maschine, auf der Arbeitsspindel möglich.

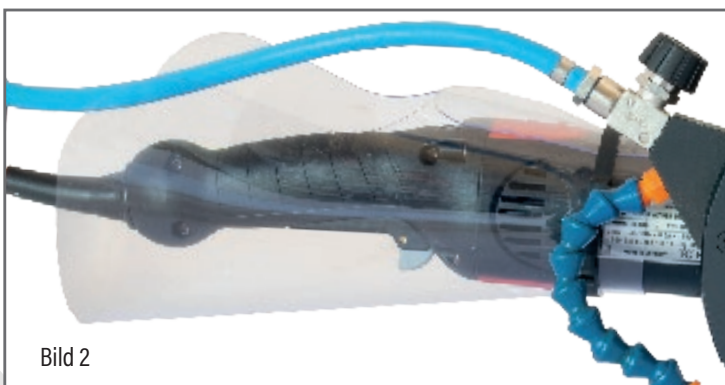


Bild 2

Bild 2

### Bewährtes Gadia "Splash":

### Gut für die Maschine - Gut für den Anwender

- Der transparente, flexible Spritzschutz verhindert das Ansaugen von Wassernebel mit nassem Steinstaub. Dies ist ein entscheidender Faktor für die lange Lebensdauer der Maschine

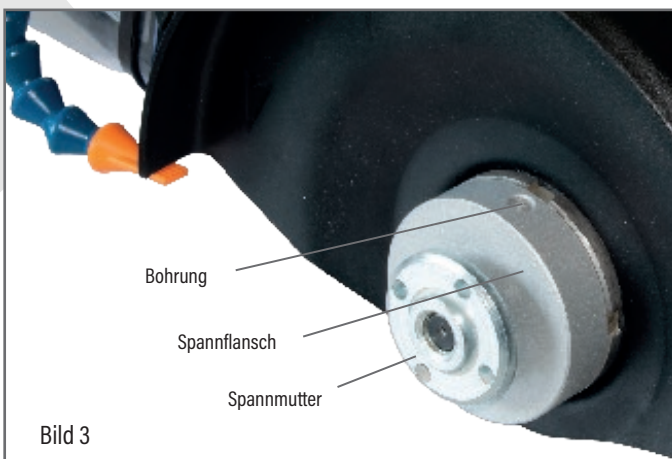


Bild 3

Bild 3

### Großer Spezial-Spannflansch mit 3-fach Funktion:

- Sein großer Durchmesser bewirkt das Wegschleudern des Kühlwassers im Nass-Betrieb. Er dient als zusätzlicher Schutz gegen das Eindringen von Kühlwasser in das Spindellager.
- Zusätzlich gibt die Größe des Spezial-Flansches der Trennscheibe zusätzliche Stabilität und sie neigt daher weniger zum "Flattern".
- Sollte die Trennscheibe einmal besonders fest montiert sein, kann man den beiliegenden Steckschlüssel in die Bohrung des Spannflansches stecken und zum Gegenhalten (anstelle der Spindelarreterierung) beim Werkzeugwechsel nutzen.

Bild 4

### Kühlwasser kommt genau da an wo man es auch haben möchte:

Ein flexibel einstellbarer Gliederschlauch mit Düse sorgt für eine punktgenaue Wasserzuführung. Dadurch können Sie mit einem Minimum an Kühlwasser arbeiten (weniger Schlamm-Schmutz).



**Kräftig und Handlich**

**GALESKI ECOMAX 180 Vario Nass- u. Trocken-Trennschneider**

Trennschneider mit großer Schnitttiefe und 1750 Watt Power, mit dem Sie auch längere Zeit ermüdungsfrei und kreativ Arbeiten können.

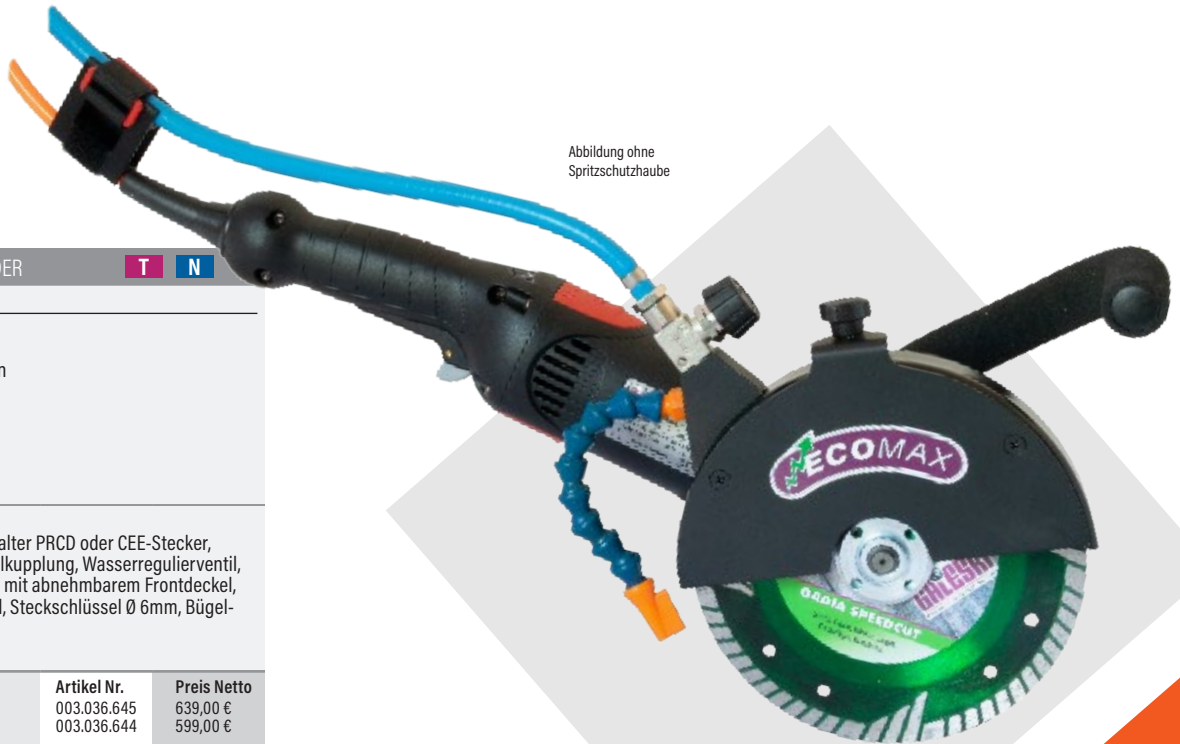


Abbildung ohne Spritzschutzhaube

**ECOMAX 180 Vario // TRENNSCHNEIDER**

**T N**

**Technische Daten**

Leistung	1.750 Watt
Spannung	230 / 115 Volt
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min
Gewicht	4,6 kg
Werkzeug max.:	180 mm
Schnitttiefe max.:	58 mm
Werkzeugaufnahme	M14 / Ø 22,2 mm

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkaabel 4 m, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Wasserreguliertventil, Gliederschlauch, verstellbare Schutzhaube mit abnehmbarem Frontdeckel, Flansch und Spannmutter, Zapfenschlüssel, Steckschlüssel Ø 6mm, Bügelhandgriff, Spritzschutzhaube, im Karton.

**Lieferbare Varianten**

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
ECOMAX 180 Vario DI 230 V (mit PRCD)	003.036.645	639,00 €
ECOMAX 180 Vario CEE 230 V (für Transformator)	003.036.644	599,00 €
ECOMAX 180 Vario DI 115 V (mit PRCD)	003.036.647	639,00 €
ECOMAX 180 Vario CEE 115 V (für Transformator)	003.036.646	599,00 €

**Leistungsstark und Ergonomisch**

**GALESKI ECOMAX 230/2 Con**

**Nass- u. Trocken-Trennschneider**



Abbildung ohne Spritzschutzhaube

Robuster Trennschneider mit hohen Leistungsreserven für den Dauereinsatz.

**ECOMAX 230/2 Con // TRENNSCHNEIDER**

**T N**

**Technische Daten**

Leistung	2.400 Watt
Spannung	230 Volt
Drehzahl	6.600 1/min
Gewicht	7,4 kg
Werkzeug max.:	230 mm
Schnitttiefe max.:	63 mm
Werkzeugaufnahme	M14 / Ø 22,2 mm

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkaabel 4 m, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Wasserreguliertventil, Gliederschlauch, verstellbare Schutzhaube mit abnehmbarem Frontdeckel, Flansch und Spannmutter, Zapfenschlüssel, Steckschlüssel Ø 6mm, Bügelhandgriff, Spritzschutzhaube, im Karton.

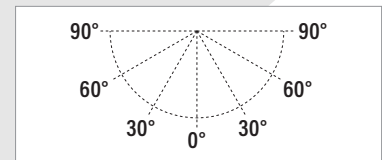
**Lieferbare Varianten**

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
ECOMAX 230/2 Con DI 230 V (mit PRCD)	003.036.649	689,00 €
ECOMAX 230/2 Con CEE 230 V (für Transformator)	003.036.648	649,00 €



180°

Drehbarer Schaltergriff mit 7 verschiedenen Rasterpositionen.





## Zum Freihandschneiden

### GALESKI TIGERCUT 200 VARIO

- Starker Motor mit Kraftreserven zum Nass- Freihandschneiden
- Verstellbare Schutzhauben-Position für senkrechtes und waagrechtes Schneiden
- Liniengenaues Anvisieren und Schneiden durch spezielle Führungsohren
- Sehr schmale Schutzhaube für gute Sicht auf die Schneidekante.
- Vibrationsschutz durch Autobalancer für längere Lebensdauer von Getriebe und Sägeblatt



**Schlauch-Abstandhalter und Verbinder:**

Im festen Abstand zur Maschine und mit einem Anschluss der hinter der Maschine positioniert ist, wird der Wasserschlauch nicht im "Wege stehen".

Abbildung ohne Spritzschutzhaube

**"Ergotec" Handgriff mit Vibrationsdämpfung:**  
Der verstellbare Handgriff mit Soft-Grip-Schaumstoff liegt sicher und angenehm in der Hand.



**Autobalancer**

Der Autobalancer besteht aus Öl gelagerten Stahlkugeln, die sich auf einer Bahn um die Antriebswelle in einem Kugellager-ähnlichem Gehäuse frei bewegen können und damit Unwuchten perfekt ausgleichen

**Führungsohren**

zum Anvisieren der Schneidelinie (Position an der Vorder- und Hinterkante der Schutzhaube).



Verstellbare Schutzhauben-Positionen für senkrechtes ...

... oder waagrechtes Schneiden.

Schnellverschluss für die Schutzhaubenverstellung.



**TIGERCUT 200 VARIO // NASS-TRENNSCHNEIDER**

**N**

Professioneller Freihand Nass-Trennschneider für den universellen Einsatz. Kompakte Bauweise mit großer Schnitttiefe bis maximal 6,3 cm.

**Technische Daten**

Leistung	1.750 Watt
Spannung	230 / 115 Volt
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min
Werkzeug max. Schnitttiefe max.	200 mm
Spindelgewinde	63 mm
Gewicht	M14
	3,5 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkabel 4 m, Bügelhandgriff, Schlauchverbinder, Flex-Schlauch 2,5 m, Nass-Schutzhaube, mit Bajonettverschluss, Wasserzuführung, Spritzschutzhaube, Zapfenschlüssel, Autobalancer, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, im Koffer

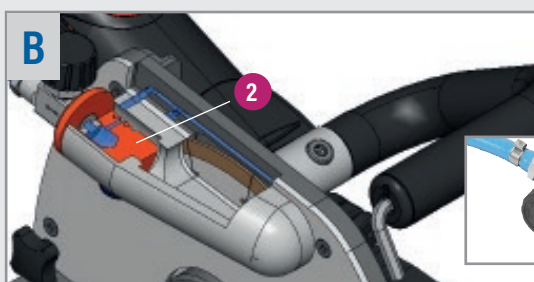
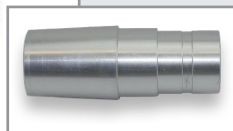
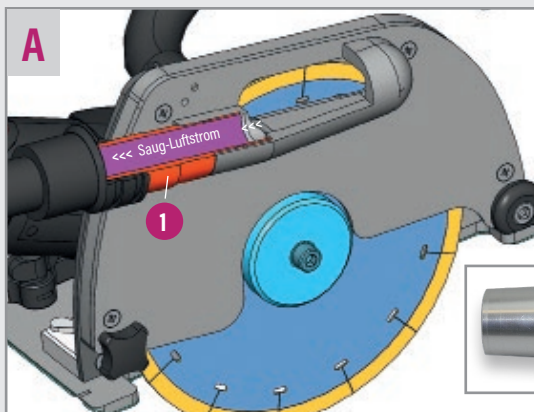
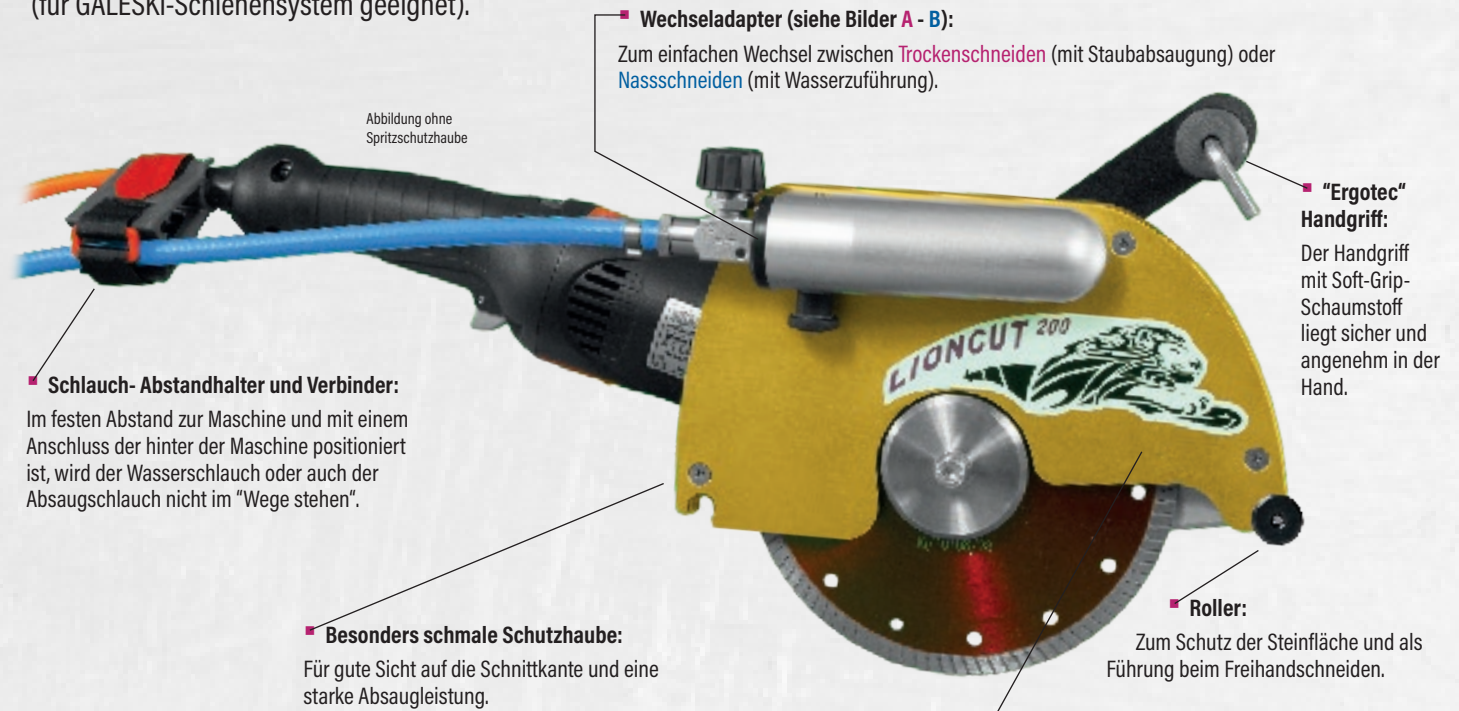
Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
TIGERCUT 200 VARIO DI 230V (mit PRCD)	003.036.201	898,00 €
TIGERCUT 200 VARIO CEE 230V (für Transformator)	003.036.204	858,00 €
TIGERCUT 200 VARIO DI 115V (mit PRCD)	003.036.203	898,00 €
TIGERCUT 200 VARIO CEE 115V (für Transformator)	003.036.205	858,00 €



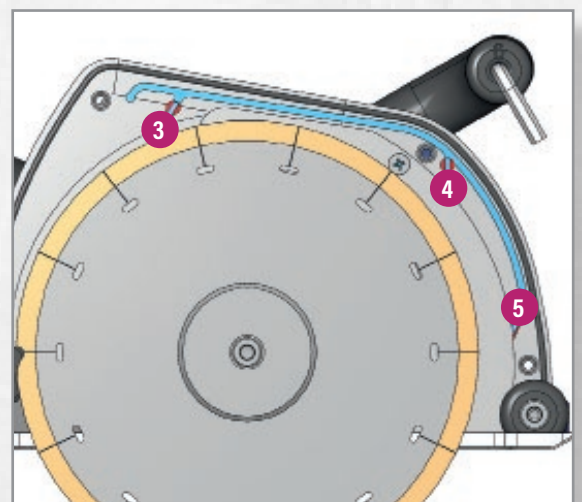
**Trocken-Schneider mit Absauganschluss oder Nass-Schneider mit Wasserzuführung oder Freihandmaschine oder mit Führungsschuh oder ALLES ZUSAMMEN - IN EINER MASCHINE:**

## GALESKI LIONCUT 200 - DRY / DRY PLUS / COMBI / COMBI PLUS

- Kräftige, kompakte, und gut ausbalancierte Maschine bis 6,3 cm Schnitttiefe.
- Sehr schmale und relativ offene Schutzhaube ermöglicht hervorragende Sicht auf die Schnittfläche bei gleichzeitig guter Staubabsaugung, oder punktgenauer Wasserzuführung (z.B. Spüldüse für die Schnittkante).
- Saugschlauch oder Wasserschlauch werden nicht als störend empfunden.
- Die Wechseladapter ermöglichen schnelles Umrüsten der Maschine zwischen **Trocken-** oder **Nassschneiden** (Wasserzuführung oder Staubabsaugung).
- Führungsschuh leicht montierbar (für GALESKI-Schienensystem geeignet).



- Wasserzuführung innerhalb der Schutzhaube:**
- Spritzdüsen 3 u. 4:** Zum Kühlen der Trennscheibe.
- Spüldüse 5:** Spüldüse für die Schneidekante. Zum Wegspülen des Trennschmutzes für eine gute Sicht.



**Freihandschneiden:**

Gut ausbalancierte Maschine liegt sicher und angenehm in der Hand. Der extra schmale Schutz bietet gute Sicht auf die Schnittkante. >>>>

**Schneiden mit Führungsschuh:**

Der Führungsschuh kann sowohl ohne, als auch mit dem GALESKI-Schienen-system eingesetzt werden. <<<<



**LIONCUT 200 DRY // TROCKEN-TRENNSCHNEIDER**

T



Die LIONCUT 200 DRY ist eine professionelle Freihand-Trockensäge mit Absauganschluss an einen Staubsauger.

Technische Daten		Lieferumfang	
Leistung	1.750 Watt	Silikon-Netz-kabel 4 m, mit Absaughaube und Anschlussstutzen für Staubsauger, Autobalancer, Kabel-Schlauchverbinder, 6 mm Inbusschlüssel, im Koffer	
Spannung	230 / 115 Volt		
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min		
Werkzeug max.	200 mm		
Schnitttiefe max.	63 mm		
Gewicht	5,5 kg		

Lieferbare Varianten		Artikel Nr.	Preis Netto
LIONCUT 200 DRY 230V		003.036.300	997,00 €
LIONCUT 200 DRY 115V		003.036.301	997,00 €

**LIONCUT 200 DRY PLUS // TROCKEN-TRENNSCHNEIDER**

T



Die LIONCUT 200 DRY PLUS ist eine professionelle Trockensäge inklusive montierbarem Führungsschuh und Absauganschluss an einen Staubsauger.

Technische Daten		Lieferumfang	
Leistung	1.750 Watt	Silikon-Netz-kabel 4 m, mit Absaughaube und Anschlussstutzen für Staubsauger, inkl. Führungsschuh mit Filzbelag für polierte Flächen und Kunststoffauflage, Autobalancer, Kabel-Schlauchverbinder, 6 mm Inbusschlüssel, im Koffer.	
Spannung	230 / 115 Volt		
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min		
Werkzeug max.	200 mm		
Schnitttiefe max.	63 mm		
Gewicht	6,0 kg		

Lieferbare Varianten		Artikel Nr.	Preis Netto
LIONCUT 200 DRY PLUS 230V		003.036.302	1.246,00 €
LIONCUT 200 DRY PLUS 115V		003.036.303	1.246,00 €

**LIONCUT 200 COMBI // TRENNSCHNEIDER**

T

N

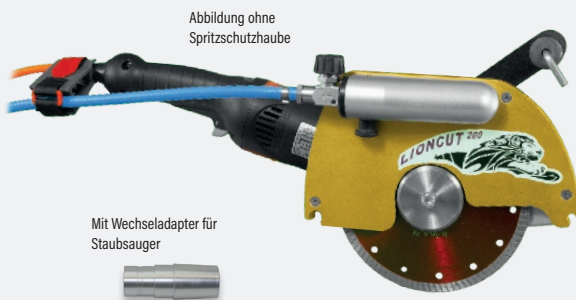


Abbildung ohne Spritzschutzhaube

Mit Wechseladapter für Staubsauger

Die LIONCUT 200 COMBI ist eine professionelle Freihand Nass- und Trockensäge mit Absauganschluss an einen Staubsauger, inklusive umrüstbarer Wasserzuführung für den Nassbetrieb.

Technische Daten		Lieferumfang	
Leistung	1.750 Watt	Silikon-Netz-kabel 4 m, mit Absaughaube und Anschlussstutzen für Staubsauger und Wasseranschluss-Set zum Umrüsten auf Nassbetrieb, Autobalancer, Schlauchhalter, 6 mm Inbusschlüssel, Spritzschutzhaube, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, im Koffer.	
Spannung	230 / 115 Volt		
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min		
Werkzeug max.	200 mm		
Schnitttiefe max.	63 mm		
Gewicht	5,5 kg		

Lieferbare Varianten		Artikel Nr.	Preis Netto
LIONCUT 200 COMBI DI 230V (mit PRCD)		003.036.304	1.139,00 €
LIONCUT 200 COMBI CEE 230V (für Transformator)		003.036.305	1.099,00 €
LIONCUT 200 COMBI DI 115V (mit PRCD)		003.036.306	1.139,00 €
LIONCUT 200 COMBI CEE 115V (für Transformator)		003.036.307	1.099,00 €

**LIONCUT 200 COMBI PLUS // TRENNSCHNEIDER**

T

N



Mit Führungsschuh und Adapter

Abbildung ohne Spritzschutzhaube

Mit Wechseladapter für Staubsauger

Die LIONCUT 200 COMBI PLUS ist eine professionelle Nass- und Trockensäge inklusive montierbarem Führungsschuh und Absauganschluss an einen Staubsauger und umrüstbarer Wasserzuführung für den Nassbetrieb.

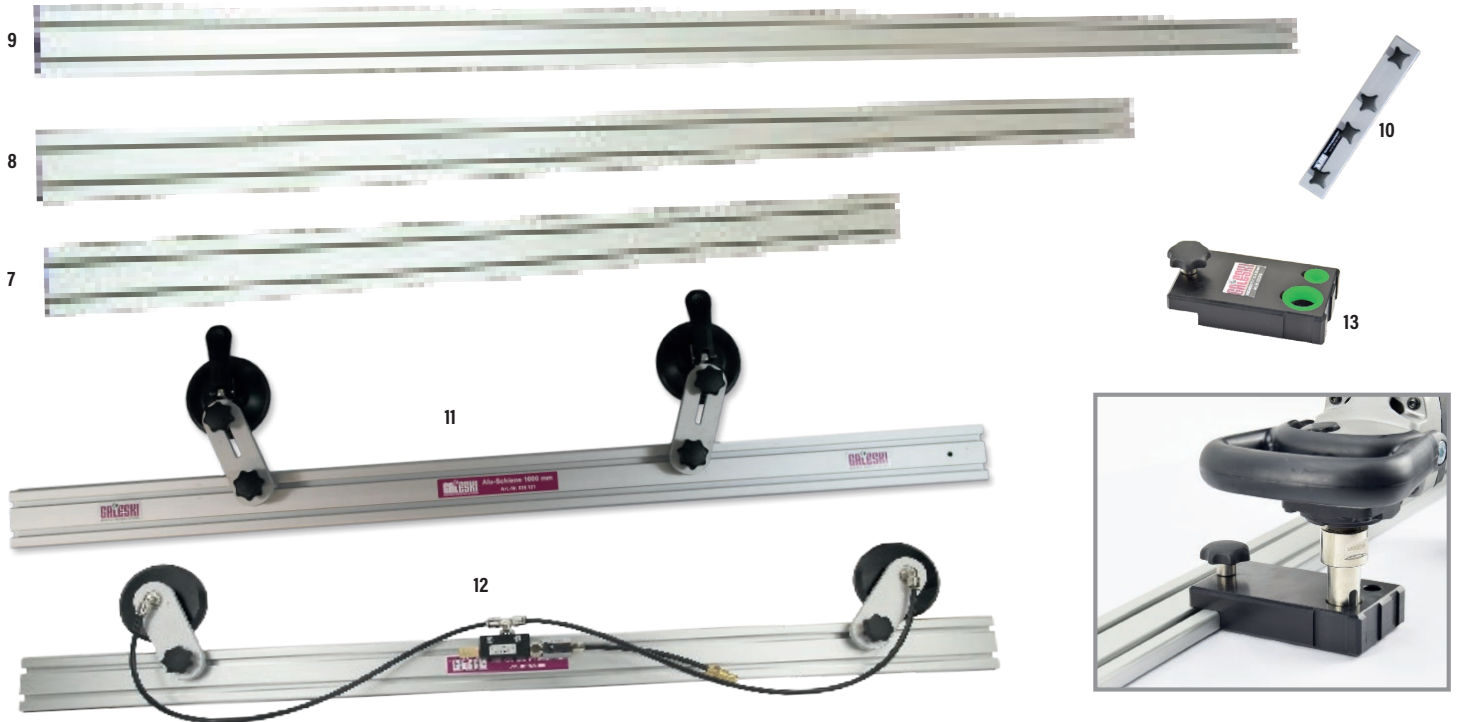
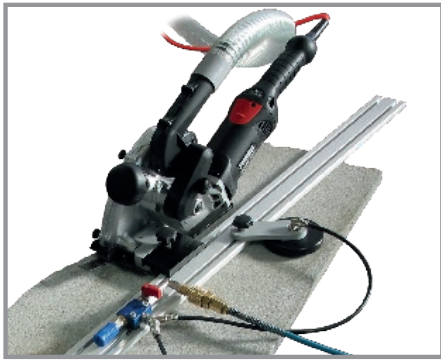
Technische Daten		Lieferumfang	
Leistung	1.750 Watt	Silikon-Netz-kabel 4 m, mit Absaughaube und Anschlussstutzen für Staubsauger und Wasseranschluss-Set zum Umrüsten auf Nassbetrieb, inkl. Führungsschuh mit Filzbelag für polierte Flächen und Kunststoff Klettbelag, Autobalancer, Schlauchhalter, 6 mm Inbusschlüssel, Spritzschutzhaube, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, im Koffer.	
Spannung	230 / 115 Volt		
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min		
Werkzeug max.	200 mm		
Schnitttiefe max.	63 mm		
Gewicht	6,0 kg		

Lieferbare Varianten		Artikel Nr.	Preis Netto
LIONCUT 200 COMBI PLUS DI 230V (mit PRCD)		003.036.308	1.412,00 €
LIONCUT 200 COMBI PLUS CEE 230V (für Transformator)		003.036.309	1.372,00 €
LIONCUT 200 COMBI PLUS DI 115V (mit PRCD)		003.036.310	1.412,00 €
LIONCUT 200 COMBI PLUS CEE 115V (für Transformator)		003.036.311	1.372,00 €



# SCHIENENSYSTEM für

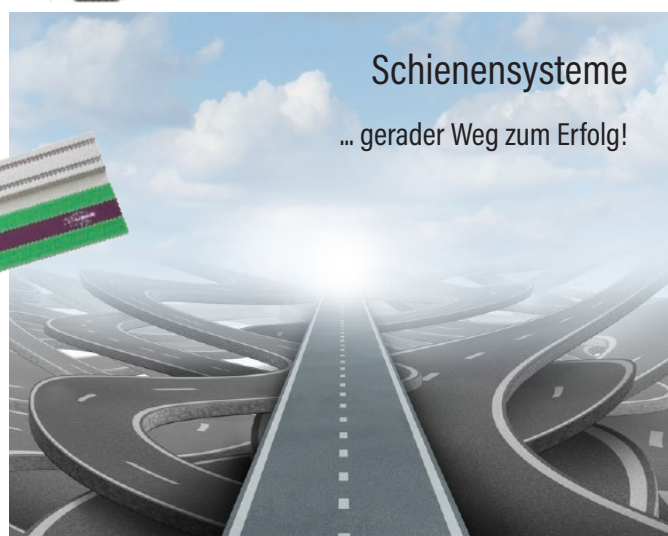
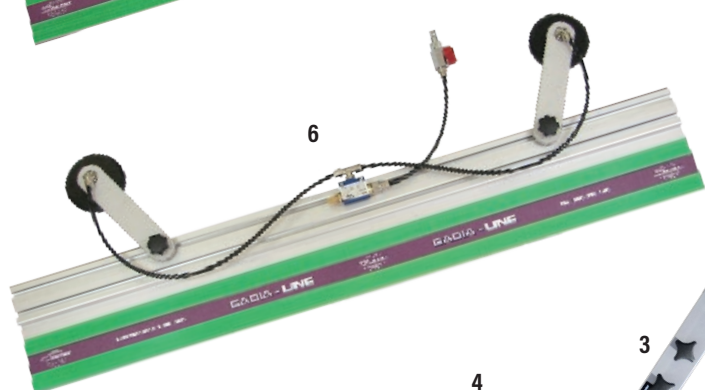
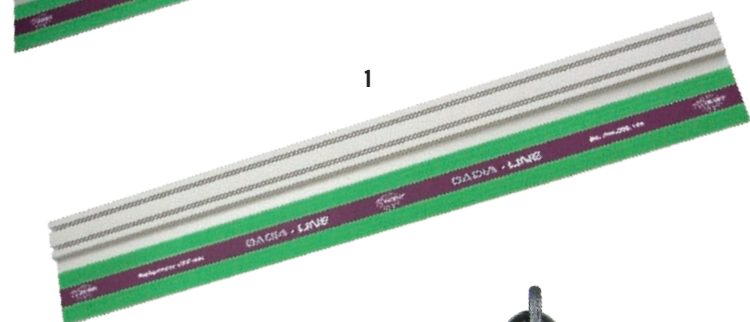
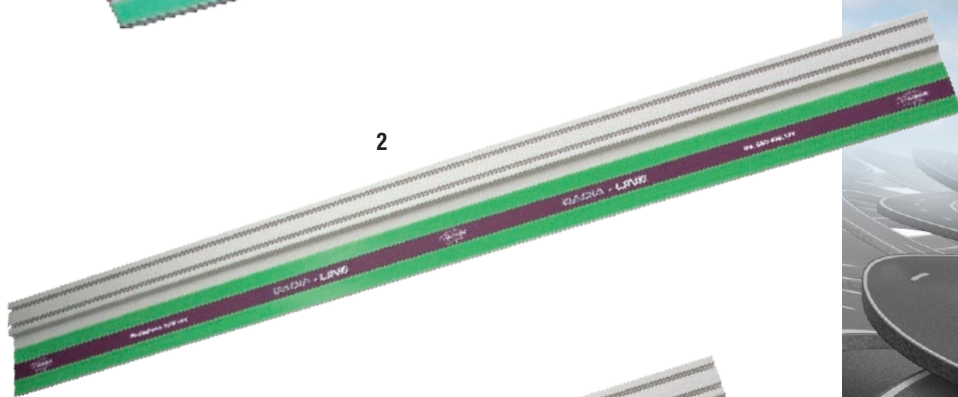
**TURBOCUT 160 / LIONCUT 200 / SMART CUTTER 125 PLUS ■ 1500 PLUS ■ 1700 PLUS**



Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
<b>GALESKI SCHIENENSYSTEM für TURBOCUT 160, LIONCUT 200 und SMART CUTTER</b>			
(7) Alu-Schiene, kurz	100 cm, mit unterseitiger Gummiauflage	036.121	59,00
(8) Alu-Schiene, mittel	150 cm, mit unterseitiger Gummiauflage	036.122	83,00
(9) Alu-Schiene, lang	200 cm, mit unterseitiger Gummiauflage	036.123	106,00
(10) Verbindungsadapter	Zum Aneinanderfügen mehrerer Schienen	060.036.124	72,00
(11) Basis Gleitschienen Set für glatte Oberflächen	100 cm, 2 Stück Gummihebelsauger Ø 90 mm	036.120	249,00
Gummihebelsauger, einzeln	Ø 90 mm, komplett mit Schienenbefestigung zur Ergänzung von Schienenverlängerungen	036.125	103,00
(12) Basis Gleitschienen Set für raue Oberflächen	100 cm, 2 Stück Vakuumsaughalter Ø 80 mm, Venturi System für den Anschluss an Druckluft	036.126	269,00
Vakuumsaughalter, einzeln	Ø 90 mm, komplett mit Schienenbefestigung zur Ergänzung von Schienenverlängerungen	036.127	81,00
(13) Anbohrhilfe, 2 Stück	Für Bohr-Ø 10 u. 20 mm. Mit Schnellverbundsystem. Für den Trocken-Einsatz.	022.078	106,00



# GADIA LINE Schienensystem für GALESKI WETCUT 180/3 VARIO



	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
<b>GALESKI SCHIENENSYSTEM für WETCUT 180/3</b>				
(1)	GADIA LINE, kurz	100 cm, mit Kunststoff-Gleitbelag und unterseitiger Gummiauflage	060.036.140	106,00
(2)	GADIA LINE, lang	150 cm, mit Kunststoff-Gleitbelag und unterseitiger Gummiauflage	060.036.141	161,00
(3)	Verbindungsadapter	Zum Aneinanderfügen mehrerer Schienen	060.036.124	72,00
(4)	Anschlussadapter	Führungs- und Verbindungsteil für WETCUT 180/3	036.128	61,00
(5)	GADIA LINE Basis Gleitschienen Set für glatte Oberflächen	100 cm, 2 Stück Gummihelsauger Ø 90 mm	060.036.143	301,00
	Saughalter, einzeln	Ø 90 mm, komplett mit Schienenbefestigung zur Ergänzung von Schienenverlängerungen	060.036.144	103,00
(6)	GADIA LINE Basis Gleitschienen Set für raue Oberflächen	100 cm, 2 Stück Vakuumsaughalter Ø 80 mm, Venturi-System für den Anschluss an Druckluft	060.036.145	352,00
	Vakuumsaughalter, einzeln	Ø 80 mm, komplett mit Schienenbefestigung zur Ergänzung von Schienenverlängerungen	060.036.146	85,00

## Bewährtes Bohr-System - Freihand oder im Saugbohrständer

### GALESKI DIAMOND 1502

- mit enormen Leistungsreserven für Bohrungen bis Ø 162 mm.
- Elektronische Drehzahlsteuerung und Sanftanlauf für problemloses Freihandbohren und exaktes Zentrieren der Bohrkronen.
- Sicherheitskupplung schützt Anwender und Maschine bei blockierendem Werkzeug.
- Synchronisiertes 2-Gang Getriebe mit optimalem Drehzahlbereich im gesamten Bohrbereich.



### Saugbohrständer

#### GALESKI GT 402 und GTA 500

- Gummihebelsauger ermöglichen horizontales und vertikales Anbringen mit hoher Haltekraft.
- Unter der Grundplatte montierte Gummidichtlippe (GTA= 500) um den Bohrschlamm mit einem Wassersauger abzusaugen.
- Bohrmaschinenaufnahmen für verschiedene Maschinen lieferbar. Auf Wunsch können auch Sonderanfertigungen geliefert werden.
- Alle Teile nichtrostend und langlebig.



**GT 402 // SAUGBOHRSTÄNDER**

**T N**

Der Saugbohrständer **GT 402** bietet eine 3-fache Saugbefestigung von je Ø 100 mm, und ermöglicht horizontales und vertikales Anbringen. Leicht auswechselbare Maschinenaufnahme mit Schwalbenschwanzführung. Der Vorschubhebel ist beidseitig verwendbar und die gesamte Bohrsäule ist um 360 Grad drehbar. Lieferung ohne Reduzierring. Bestellen Sie sich den passenden Reduzierring einfach direkt mit. (siehe unten)

**ACHTUNG:**  
Reduzierring nicht im Lieferumfang enthalten!  
(siehe unten)



**GTA 500 // SAUGBOHRSTÄNDER**

**T N**

Der **GTA 500** verfügt über zwei Gummisauger Ø 125 mm. Säule und Maschinenaufnahmen gleich wie bei GT402, zusätzlich kann unter dem Grundfuß eine Gummidichtlippe angebracht werden, um den Bohrschlamm mit einem Wasserauger abzusaugen, ein drehbares Absaugrohr für einen Wasserauger ist bereits fest eingebaut. Lieferung ohne Reduzierring. Bestellen Sie sich den passenden Reduzierring einfach direkt mit. (siehe unten)

**ACHTUNG:**  
Reduzierring nicht im Lieferumfang enthalten!  
(siehe unten)



**Technische Daten**

Bohrsäule drehbar 360°  
Saugbefestigungen 3x Ø 100 mm  
max. Bohrer-Ø 70 mm  
Bohrhub max. 400 mm  
Gewicht 8,0 kg

**Lieferumfang**

Grundplatte mit 3 Gummihebelsaugern, Aluminiumprofilsäule, Vorschubeinheit, verstellbarer Tragegriff, Vorschubhebel, Maschinenaufnahme Ø 60 mm, Gabelschlüssel 17/19/32 mm, Inbusschlüssel 4/5/6/8 mm

**Technische Daten**

Bohrsäule drehbar 360°  
Saugbefestigungen 2x Ø 125 mm  
max. Bohrer-Ø 80 mm  
Bohrhub max. 400 mm  
Gewicht 10,0 kg

**Lieferumfang**

Grundplatte mit 2 Gummihebelsaugern, Aluminiumprofilsäule, Vorschubeinheit, verstellbarer Tragegriff, Vorschubhebel, Gummidichtlippe, Absaugrohr, Maschinenaufnahme Ø 60 mm, Gabelschlüssel 17/19/32 mm, Inbusschlüssel 4/5/6/8 mm

**Lieferbare Varianten**

GT 402

**Artikel Nr.**

012.021.101

**Preis Netto**

727,00 €

**Lieferbare Varianten**

GTA 500

**Artikel Nr.**

012.021.102

**Preis Netto**

789,00 €

**REDUZIERRINGE für Saugbohrständer**

**Bezeichnung**

**Beschreibung**

**Art. Nr.**

**Preis €**



Nebenstehende Reduzierringe gleichen den Unterschied von Ø-Maschinenaufnahme Bohrständer (60mm) und Ø-Spannhals (Maschine) aus.

Reduzierring Ø 60/57 mm: für Diamond 1502  
Reduzierring Ø 60/53 mm: für Diamond 1700, Polifox 1700, Joker Maxi, Joker Speed  
Reduzierring Ø 60/43 mm: für viele Standard-Maschinen

029.467 49,00  
029.498 49,00  
029.468 49,00

**ZUSATZSTÜTZE für Saugbohrständer**

**T N**

Durch die bauartbedingte Geometrie der Saugbohrständer GT 402 und GTA 500 entstehen teilweise erhöhte Kipp-Hebelkräfte. Um diesen entgegenzuwirken können Sie jetzt eine zusätzliche Stütze anbauen. Dadurch wird die Kippsicherheit deutlich erhöht. Besonders wenn örtliche Gegebenheiten es nötig machen in Pos. 0°, 90° oder in Pos. 270° zu bohren.



Pos.= 0°

Pos.= 90°

Pos.= 270°



**Zusatzstütze mit Saughalter**

**Artikel Nr.**

021.140

**Preis Netto**

228,00 €

**DIAMOND 1502 DI // BOHRMOTOR**

**N**



Die **DIAMOND 1502** mit enormen Leistungsreserven für Bohrungen bis Ø 162 mm.

**Technische Daten**

max. Bohrer-Ø 1. Gang 162 mm  
Getriebe 2 Gänge  
Drehzahl 1. Gang 0 - 1.500 1/min  
Drehzahl 2. Gang 0 - 3.000 1/min  
Leistung 1.500 Watt  
Spannung 230 Volt  
Bohrer Anschlussgewinde R 1/2"  
Gewicht 4,1 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkabel 4 m, Wasserpülkopf, Wasserhahn, mit Messing-Schnellkupplung, Spannhals-Ø 57mm, Personenschutzschalter PRCD, im Koffer

**Lieferbare Varianten**

DIAMOND 1502 DI

**Artikel Nr.**

036.002

**Preis Netto**

1.098,00 €



# “Gut COMBINIERT

## Watson ...“

- Kein schweres unhandliches Gerät - nein - kompakt, und handlich muss er sein, für einen Arbeitstag ohne unnötigen Stress.
- Nicht zu viel Bohrmotor aber auch nicht zu wenig. Genau das was man braucht, - mit Reserven.
- Nass-Bohren - aber trotzdem sauber Arbeiten.
- Serienbohrungen wirtschaftlich und schnell abarbeiten.

... es ist so offensichtlich. Alle Beweise sprechen dafür:

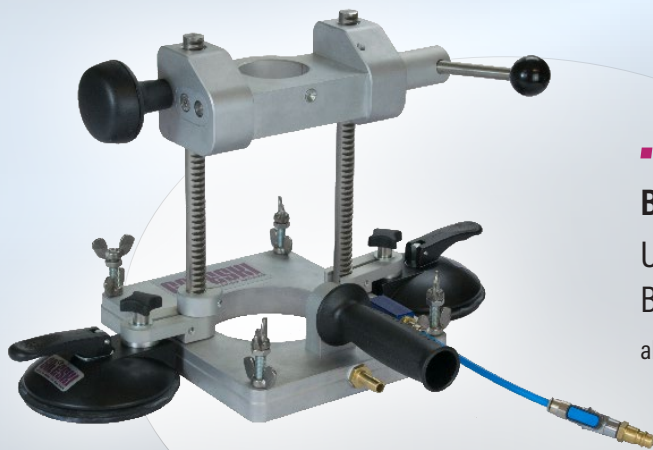
Der GALESKI-COMBINATOR ist der Gesuchte.

Lange haben er und Watson nach etwas passendem gesucht, und - es hat sich gelohnt.

Noch heute werden sie sich IHR passendes Combinator-Bohr-System zusammenstellen, - und das Beste dabei:

Er wächst mit seinen Aufgaben.

Man kann ihn jederzeit erweitern oder ergänzen ...



### ■ Günstiger Einstieg ...

#### Bohrständer-System **COMBINATOR SOLO:**

Unterschiedliche Ausstattungs-Varianten ohne Bohrmotor für ihre altbewährte Bohrmaschine.

ab Seite 48

### ■ Leichtes, handliches Gerät - stabil gebaut ...

#### Nass-Bohrständer-System **COMBINATOR BASIC:**

Unterschiedliche Ausstattungs-Varianten mit Bohrmotor für Diamantbohrer bis Ø 70 mm.

ab Seite 49



Der GALESKI-COMBINATOR wächst mit seinen Aufgaben ...

Noch Fragen oder Anregungen? - Bitte rufen Sie uns an - Tel.: **02663 9437-0** oder E-Mail an: **info@galeski.de**



■ *Wirtschaftlich Fassadenplatten bohren ...*

**Nass-Bohrständer-System COMBINATOR FASSADE:**

Unterschiedliche Ausstattungs-Varianten mit "multiplem Anschlagssystem".

ab Seite 50

■ *Vollständig ausgerüstet ...*

**Nass-Bohrständer-System COMBINATOR UNIVERSAL:**

Unterschiedliche Ausstattungs-Varianten für Flächen- und Kantenbohrungen.

ab Seite 51



**Mehr INFO**  
auf den  
nächsten Seiten



■ *Besonders kräftig und mit VENTURI-System ...*

**Nass-Bohrständer-System COMBINATOR PLUS:**

Unterschiedliche Ausstattungs-Varianten für Flächenbohrungen bis Ø 107 mm.

ab Seite 53

# EINZIGARTIG -

## Die großen Vorteile des GALESKI COMBINATOR

### 1. Kein Kippmoment

Im Bereich der Steinbearbeitung kennt man meist nur Bohrstände mit **einer** Bohrsäule. Bei diesem System gibt es aber konstruktionsbedingt, beim Bohren, erhebliche Kräfte die den Bohrstand umkippen wollen und dabei die Hebelsauger ungleichmäßig belasten.

Außerdem wird die Bohrsäule auf Verbiegung beansprucht und notwendiges Lager- und Zahnradspiel wirkt sich einseitig aus. All das bewirkt beim Bohren ein nicht gewünschtes "verkanten".

Das ist beim **Doppel-**Säulenbohrstand GALESKI COMBINATOR völlig anders. Hier treten alle diese negativen Kräfte gar nicht erst auf, da die Bohrarbeit mittig zwischen zwei Bohrsäulen stattfindet (siehe Bild 1 u. 2).

### 2. Hochwertige, gleichmäßige Kraftübertragung beim Bohr-Vorschub

Wenn Sie beim GALESKI COMBINATOR den Vorschubhebel drehen findet die Kraftübertragung über eine durchgehende Welle auf alle zwei Zahnstangen statt. Auch hierbei ist kein "verkanten" möglich (siehe Bild 1 u. 3).

### 3. Leicht und Handlich

Im Vergleich zu handelsüblichen Bohrständen überzeugt der GALESKI COMBINATOR durch eine kompakte, leichte und handliche Bauweise, da eine äußerst massive und daher schwere Zentralsäule (wegen der Verbiegungskräfte) nicht notwendig ist.

Außerdem kann der GALESKI COMBINATOR durch seine geringe Bauhöhe auch dort eingesetzt werden wo nur wenig Platz in der Höhe vorhanden ist.

### 4. Vielseitigkeit

Der GALESKI COMBINATOR hat viele Fähigkeiten und Talente:

- Bohren auf der Fläche
- Bohren an der Steinkante (z.B. Fassadenplatten)
- Mit der eigenen altbewährten Bohrmaschine
- Mit der Auswahl von 5 verschiedenen GALESKI-Bohrmotoren
- Auf glatten Flächen mit Hebelsaugern
- auf rauen Flächen mit Venturi Ansaugsystem
- Wasserabsaugung möglich
- jederzeit erweiterbar oder aufrüstbar.

## FLÄCHEN-BOHRSTÄNDER-SYSTEM

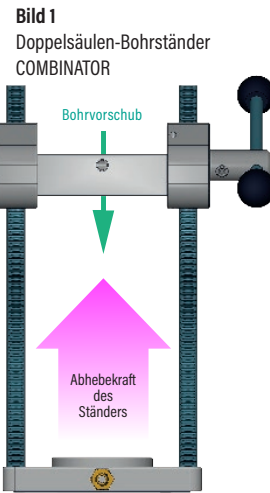
# GALESKI COMBINATOR SOLO

COMBINATOR SOLO // FLÄCHEN-BOHRSYSTEM -nass- ohne Maschine

N

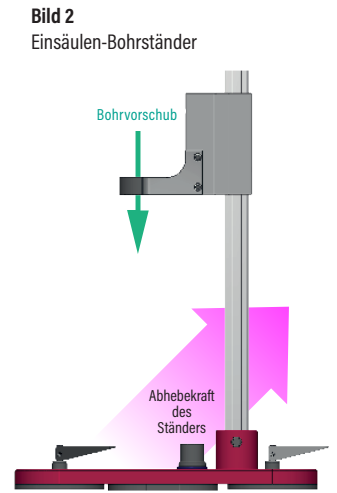


Wenn Sie bereits eine Maschine besitzen:



**Bild 1**  
Doppelsäulen-Bohrstand  
COMBINATOR

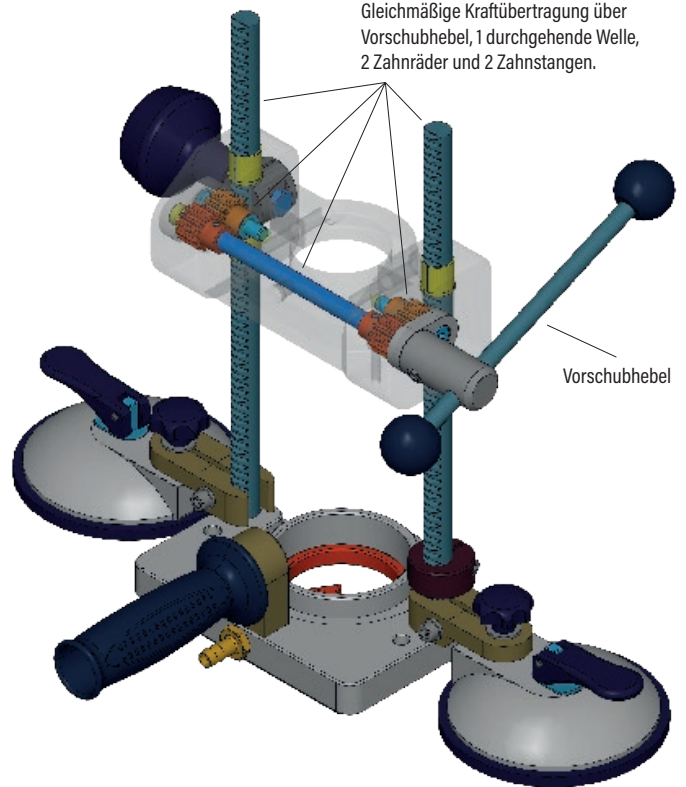
Kräftwirkung beim Bohren:  
**ohne Kippmoment.**



**Bild 2**  
Einsäulen-Bohrstand

Kräftwirkung beim Bohren:  
**mit Kippmoment.**

**Bild 3**



**Hochwertiger Vorschub beim Bohren:**  
Gleichmäßige Kraftübertragung über Vorschubhebel, 1 durchgehende Welle, 2 Zahnräder und 2 Zahnstangen.

Vorschubhebel

Bohrstand für Flächenbohrungen mit Saughaltern für glatte Oberflächen, geeignet für Bohrmotoren bis Ø 53 mm Maschinenaufnahme (max. Bohrhub 150 mm oder alternativ 230 mm).

#### Technische Daten

Maschinenaufnahme	max. Ø 53 mm
für Bohrer-Ø bis max.	70 mm
Gewicht	3 kg

#### Lieferumfang

Doppelsäulenbohrstand mit gummierter Grundplatte und Wassersammelöffnung, Handgriff, Schlauch und Adapter für Wassersauger, 3x Kunststoffspritzschutzkappen mit Bohröffnungen Ø -22/-40/-68 mm, Mittelpunktfinder, 2 Hebelsauger Ø 120 mm mit Klemmhalterung an der Bohrsäule, 2 Bohrer-Aufnahmen für M14 und R1/2", 1x Inbusschlüssel 5 mm, im Karton.

#### Lieferbare Varianten

COMBINATOR SOLO Bohrhub 150 mm	Artikel Nr. 002.022.004	Preis Netto 1.022,00 €
COMBINATOR SOLO Bohrhub 230 mm	Artikel Nr. 002.022.012	Preis Netto 1.052,00 €

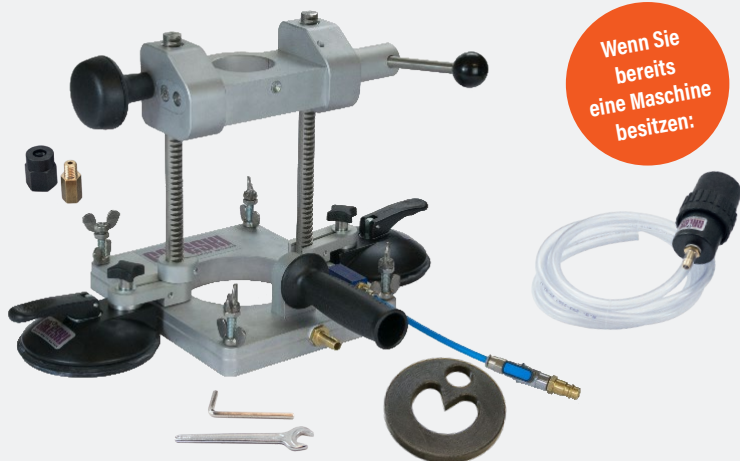
Artikel Nr.  
002.022.004  
002.022.012

Preis Netto  
1.022,00 €  
1.052,00 €



COMBINATOR SOLO Plus // FLÄCHEN-BOHRSYSTEM -nass- ohne Maschine

N



Wenn Sie bereits eine Maschine besitzen:

Bohrständer für Flächenbohrungen mit Saughaltern für glatte Oberflächen, geeignet für Bohrmotoren bis Ø 53 mm Maschinenaufnahme (max. Bohrhub 150 mm oder alternativ 230 mm).

**Technische Daten**

Maschinenaufnahme für Bohrer-Ø bis max.	max. Ø 53 mm
Gewicht	107 mm 4,4 kg

**Lieferumfang**

Doppelsäulenbohrständer - Grundplatte mit unterseitigen Ansaug-Dichtlippen, fertig montierte „Venturi“-Einheit, Wassersammelöffnung, Handgriff, Schlauch und Adapter für Wassersauger, Mittelpunktfinder, 2 Hebelsauger Ø 120 mm mit Klemmhalterung an der Bohrsäule, 2 Bohrer-Aufnahmen für M14 und R1/2", 1x Inbusschlüssel 5 mm, im Karton.

**Lieferbare Varianten**

COMBINATOR SOLO PLUS Bohrhub 150 mm
COMBINATOR SOLO PLUS Bohrhub 230 mm

**Artikel Nr.**

002.022.056
002.022.057

**Preis Netto**

1.230,00 €
1.260,00 €

FLÄCHEN-BOHRSTÄNDER-SYSTEM

**GALESKI COMBINATOR BASIC**

• HANDLICH und KOMPAKT

• 2 Modellvarianten:

**Combinator SPEED BASIC**

für Flächenbohrungen bis Ø 30 mm bei hoher Drehzahl.

**Combinator MAXI BASIC**

für Flächenbohrungen bis Ø 70 mm bei starkem Drehmoment.

- Mittelpunktfinder, Schlauch und Adapter zum Absaugen von Bohrschlamm.
- Mit 2 Saughaltern für die Befestigung auf glatten Flächen.



Der **COMBINATOR BASIC** besitzt Wasserregulierventil und Wasserabsperrhahn.  
Zur einfachen Handhabung bei Serienbohrungen (Wasserdosierung wird nur 1mal eingestellt, dann nur noch Wasserabsperrhahn auf/zu).

Erweiterungsmodul:  
**Vakuum Saugplatte**



Erweiterungsmodul:  
**Venturi-Set**



COMBINATOR SPEED Basic / COMBINATOR MAXI Basic // FLÄCHEN-BOHRSYSTEME -nass-

N

Komplettes Bohrständer-System: für Bohrungen bis Ø 30 mm (COMBINATOR SPEED Basic) und für Bohrungen bis Ø 70 mm (COMBINATOR MAXI Basic). Mit Befestigungssaugern für glatte Oberflächen (max. Bohrhub 150 mm oder alternativ 230 mm).

**Lieferumfang**

Bohrmotor SPEED VARIO DI oder MAXI VARIO DI:  
Silikon-Netzkaabel 4m, Personenschutzschalter PRCD, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung und Wassermengeneinstellung, Bügelhandgriff.

**Doppelsäulenbohrständer:**

mit gummierter Grundplatte und Wassersammelöffnung, Handgriff, Schlauch und Adapter für Wassersauger, 3x Kunststoffspritzschutzkappen mit Bohröffnungen Ø -22/-40/-68 mm, Mittelpunktfinder, 2 Hebelsauger Ø 120 mm mit Klemmhalterung an der Bohrsäule, 2 Bohrer-Aufnahmen für M14 und R1/2", 1x Inbusschlüssel 5 mm, im Karton.

Technische Daten:	COMB. SPEED Basic	COMB. MAXI Basic	Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
Leistung	1.550 Watt	1.550 Watt	COMBINATOR SPEED DI 230V (mit PRCD) Bohrhub 150 mm	002.022.002	1.656,00 €
Spannung	230 Volt	230 Volt	COMBINATOR SPEED DI 230V (mit PRCD) Bohrhub 230 mm	002.022.019	1.686,00 €
Drehzahl	2.700 - 9.500 1/min.	1.700 - 6.800 1/min.	COMBINATOR MAXI DI 230V (mit PRCD) Bohrhub 150 mm	002.022.001	1.656,00 €
für Bohrer-Ø bis max.	30 mm	70 mm	COMBINATOR MAXI DI 230V (mit PRCD) Bohrhub 230 mm	002.022.014	1.686,00 €
Spindelgewinde	M14 u. R1/2"	M14 u. R1/2"			
Gewicht	7 kg	7 kg			

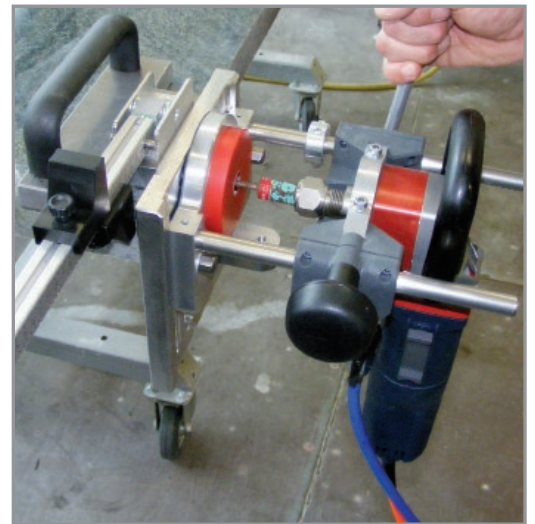
KANTEN-BOHRSTÄNDER-SYSTEM

**GALESKI COMBINATOR FASSADE**



Der **COMBINATOR FASSADE** besitzt Wasserregulierventil und Wasserabsperrhahn.  
Zur einfachen Handhabung bei Serienbohrungen (Wasserdosierung wird nur 1mal eingestellt, dann nur noch Wasserabsperrhahn auf/zu).

- **PRÄZISE** und **WIRTSCHAFTLICH** für stirnseitige Bohrungen z.B. in Fassadenplatten (Bohren auch bei liegender Fassadenplatte möglich).
  - Multiples Anschlagssystem, d.h. schwenk- u. drehbare Anschlagsschiene für:
    - 2 einstellbare, unterschiedliche Eckabstände (180° schwenkbar).
    - 360° drehbare Anschlagsschiene zum Spiegeln der Bohrlöcher auf der entgegengesetzten Steinplattenseite.
- Ergebnis: Kantenbohrungen 1, 2, 3, und 4 an der Fassadenplatte werden innerhalb kürzester Zeit, präzise ausgeführt (siehe Bilder unten).



2 unterschiedliche Eckabstände einstellbar



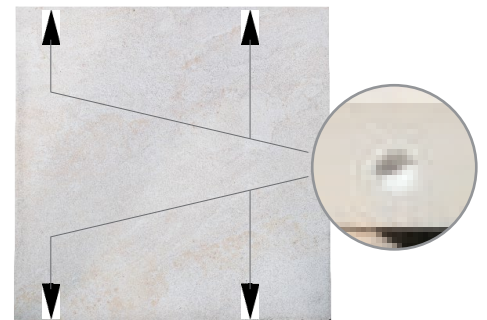
180° schwenkbar



360° drehbar



Für präzise Kantenbohrungen 1, 2, 3 und 4



**COMBINATOR FASSADE // KANTEN-BOHRSYSTEM -nass-**

**N**

Fertig montiertes Kantenbohrsystem zum Bohren von Fassadenplatten mit schwenk- und drehbarer Anschlagsschiene für exakten Randabstand (max. Bohrhüb 150).

**Lieferumfang**

Bohrmotor SPEED VARIO DI:  
Silikon-Netzkabel 4m, Personenschutzschalter PRCD, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung und Wassermengenvoreinstellung, Bügelhandgriff.

**Doppelsäulenbohrständer:**

mit gummierter Grundplatte und Wassersammelöffnung, Winkelklemmeinheit für Fassadenplatten, 1x Kunststoffspritzschutzkappe mit Bohröffnung Ø -22 mm, 2 Bohrer-Aufnahmen für M14 und R1/2", 1x Inbusschlüssel 5 mm, 1x Gabelschlüssel 13 mm, im Karton.

Technische Daten:	COMBINATOR FASSADE	Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
Leistung	1.550 Watt	COMBINATOR FASSADE DI 230V (mit PRCD) Bohrhüb 150 mm	002.022.008	2.131,00 €
Spannung	230 Volt			
Drehzahl	2.700 - 9.500 1/min.			
für Bohrer-Ø bis max.	30 mm			
Spindelgewinde	M14 u. R1/2"			
Gewicht	7 kg			



FLÄCHEN- UND KANTEN- BOHRSTÄNDER-SYSTEM

## GALESKI COMBINATOR UNIVERSAL



Der **COMBINATOR UNIVERSAL** besitzt Wasserregulierventil und Wasserabsperrhahn.  
Zur einfachen Handhabung bei Serienbohrungen (Wasserdosierung wird nur 1mal eingestellt, dann nur noch Wasserabsperrhahn auf/zu).

- **HANDLICH und KOMPAKT**
- Vollständig ausgerüstet für Flächenbohrungen (bis Ø 70 mm) und Kantenbohrungen (z.B. für Fassadenplatten).
- Mittelpunktfinder, Schlauch u. Adapter zum Absaugen von Bohrschlamm.
- Erweiterungsmöglichkeiten für Flächenbohrungen:
  - Vakuum-Saugplatte: zum Anbringen an den Bohrständer für raue Oberflächen. Anschluss für eine Vakuumpumpe.
  - Vakuum-Saugplatte mit VENTURI-Einheit: zum Anbringen an den Bohrständer für raue Oberflächen. Vakuum Saugplatte mit separatem Venturi Vakuumerzeuger zum Anschluss an eine Druckluftkupplung.

Erweiterungsmodul:  
**Vakuum Saugplatte**



Erweiterungsmodul:  
**Venturi-Set**



### COMBINATOR UNIVERSAL // FLÄCHEN- u. KANTEN-BOHRSYSTEM -nass-

**N**

Universelles Bohrständer-System für Bohrungen bis Ø 70 mm mit Befestigungsaugern für glatte Oberflächen und zusätzlicher Winkelklemmeinheit zum waagerechten Bohren in Plattenstirnstein/Plattenkanten. Mit schwenk- und drehbarer Anschlagschiene für exakten Randabstand (max. Bohrtiefe 150 mm oder alternativ 230 mm).

#### Lieferumfang

Bohrmotor MAXI VARIO DI:  
Silikon-Netz Kabel 4m, Personenschutzschalter PRCD, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung und Wassermengeneinstellung, Bügelhandgriff.

#### Doppelsäulenbohrständer:

mit gummierter Grundplatte und Wassersammelöffnung, Handgriff, Winkelklemmeinheit für Fassadenplatten, Schlauch und Adapter für Wassersauger, 3x Kunststoffspritzschutzkappen mit Bohröffnungen Ø -22/-40/-68 mm, Mittelpunktfinder, 2 Hebelsauger Ø 120 mm mit Klemmhalterung an der Bohrsäule, 2 Bohrer-Aufnahmen für M14 und R1/2", 1x Inbusschlüssel 5 mm, 1x Gabelschlüssel 13 mm, im Karton.

Technische Daten:	COMBINATOR UNIVERSAL	Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
Leistung	1.550 Watt	COMBINATOR UNIVERSAL DI 230V (mit PRCD) Bohrtiefe 150 mm	002.022.003	2.270,00 €
Spannung	230 Volt	COMBINATOR UNIVERSAL DI 230V (mit PRCD) Bohrtiefe 230 mm	002.022.020	2.299,00 €
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min.			
für Bohrer-Ø bis max.	70 mm			
Spindelgewinde	M14 u. R1/2"			
Gewicht	7 kg			



FLÄCHEN-BOHRSTÄNDER-SYSTEM

**GALESKI**

**COMBINATOR POLIFOX 1700 PLUS**

**COMBINATOR JOKER MAXI-2 PLUS**

• KOMPAKT und BESONDERS KRÄFTIG

• 3 Modellvarianten:

**Combinator POLIFOX 1700 PLUS**

für Flächenbohrungen bis Ø 107 mm bei starkem Drehmoment.

**Combinator JOKER MAXI-2 PLUS**

für Flächenbohrungen bis Ø 80 mm bei hoher Drehzahl.

• Grundplatte mit großer Bohröffnung

• Mit 2 Saughaltern für die Befestigung auf glatten Flächen.

• zusätzlich mit VENTURI-System

• Mittelpunktfinder



**COMBINATOR POLIFOX 1700 PLUS / COMBINATOR JOKER MAXI-2 PLUS // FLÄCHEN-BOHRSYSTEME -nass-**

**N**

Komplettes Bohrständersystem: für Bohrungen Ø 4 - 80mm (COMBINATOR JOKER MAXI-2 PLUS) und für Bohrungen Ø 20 - 107mm (COMBINATOR POLIFOX 1700 PLUS). Mit Befestigungssaugern für glatte Oberflächen und eingebautem Venturi-System für raue Oberflächen (max. Bohrtiefe 150 mm oder alternativ 230 mm).

**Lieferumfang**

Bohrmotor POLIFOX 1700 VARIO DI oder JOKER MAXI-2 VARIO DI:

Silikon-Netzkabel 4m, Personenschutzschalter PRCD, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung und Wasserreguliventil, Bügelhandgriff.

Doppelsäulenbohrständersystem:

Grundplatte mit unterseitigen Ansaug-Dichtlippen, fertig montierte „Venturi“-Einheit, Wassersammelöffnung, Handgriff, Schlauch und Adapter für Wasserauger, Mittelpunktfinder, 2 Hebelsauger Ø 120 mm mit Klemmhalterung an der Bohrsäule, 2 Bohrer-Aufnahmen für M14 und R1/2", 1x Inbusschlüssel 5 mm, im Karton.

Technische Daten:	COMB. POLIFOX 1700 PLUS	COMB. JOKER MAXI-2 PLUS	Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
Leistung	1.750 Watt	1.750 Watt	COMBINATOR POLIFOX 1700 PLUS DI 230V (mit PRCD) Bohrtiefe 150 mm	002.022.050	1.810,00 €
Spannung	230 Volt	230 Volt	COMBINATOR POLIFOX 1700 PLUS DI 230V (mit PRCD) Bohrtiefe 230 mm	002.022.051	1.840,00 €
Drehzahl	800 - 3.600 1/min.	1.700 - 6.800 1/min.	COMBINATOR JOKER MAXI-2 PLUS DI 230V (mit PRCD) Bohrtiefe 150 mm	002.022.052	1.884,00 €
für Bohrer-Ø bis max.	20 - 107 mm	4 - 80 mm	COMBINATOR JOKER MAXI-2 PLUS DI 230V (mit PRCD) Bohrtiefe 230 mm	002.022.053	1.914,00 €
Spindelgewinde	M14 u. R1/2"	M14 u. R1/2"			
Gewicht	9 kg	9 kg			

FLÄCHEN-BOHRSTÄNDER-SYSTEM

**GALESKI**

**COMBINATOR DIAMOND 1700 PLUS**



BESONDERS KRÄFTIG mit erheblichen Leistungsreserven für Dauerbelastung.

**Combinator DIAMOND 1700 PLUS**

für Flächenbohrungen bis Ø 107 mm, oder Freihandbohrungen bis Ø 132 mm.

- Grundplatte mit unterseitigen Dichtlippen und fest installiertem VENTURI-System, für das Bohren auch auf rauen Oberflächen
- Mit 2 Saughaltern für die Befestigung auf glatten Flächen.
- Grundplatte mit großer Bohröffnung (Ø 109 mm)
- Mittelpunktfinder

*Bohrmotor mit:*

- mechanischer Sicherheitskupplung
- Elektronik-Sanftanlauf
- Überlastabschaltung u. Temperaturüberwachung
- Arretierknopf für An/Aus-Schalter mit Schutz gegen unbeabsichtigtes Fixieren

**COMBINATOR DIAMOND 1700 PLUS // Flächen-Bohrsystem N**

Komplettes Bohrständer-System: für Bohrungen Ø 20 - 107mm. Mit Befestigungssaugern für glatte Oberflächen und eingebautem Venturi-System für raue Oberflächen (max. Bohrtiefe 150 mm oder 230 mm).

**Lieferumfang**

Bohrmotor DIAMOND 1700 VARIO DI:  
Silikon-Netz Kabel 4m, Personenschutzschalter PRCD, Wasserspülkopf, Wasserhahn, mit Messing-Schnellkupplung.

**Doppelsäulenbohrständer:**

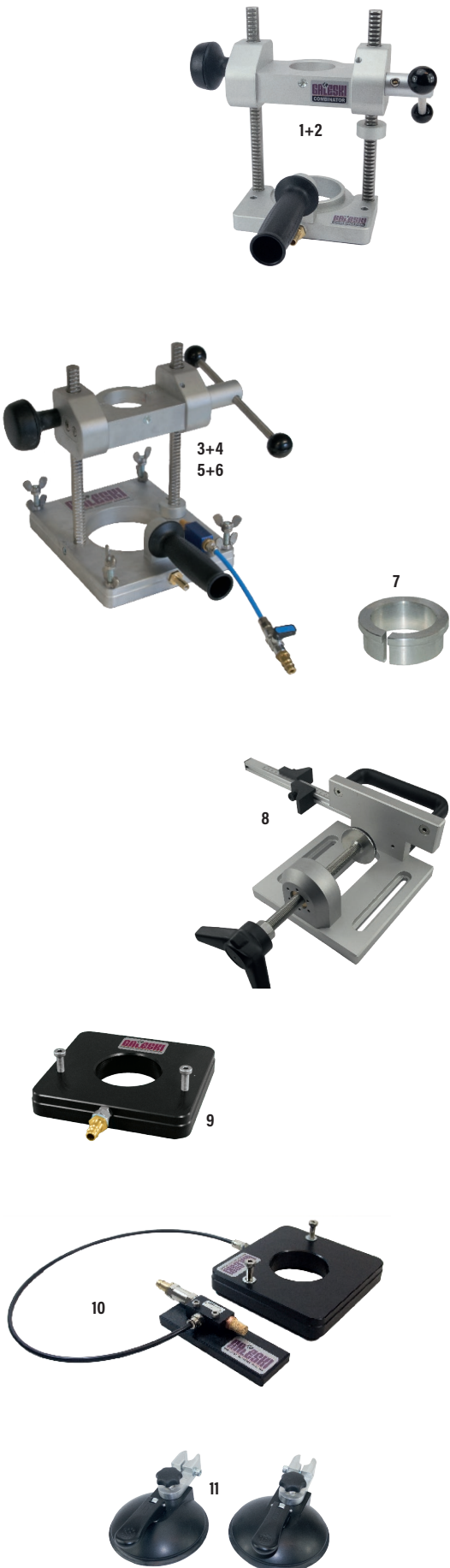
Grundplatte mit unterseitigen Ansaug-Dichtlippen, fertig montierte „Venturi“-Einheit, Wassersammelöffnung, Handgriff, Schlauch und Adapter für Wassersauger, Mittelpunktfinder, 2 Hebelsauger Ø 120 mm mit Klemmhalterung an der Bohrsäule, Bohrer-Aufnahme M14 IG, R1/2" IG für Bohrer mit R1/2" AG, 1x Inbusschlüssel 5 mm, im Koffer.

Technische Daten	COMB. DIAMOND 1700 PLUS
Abgabeleistung	1.700 Watt
Spannung	230 Volt
Getriebe	2 Gänge
Drehzahl 1. Gang	1.500 1/min
Drehzahl 2. Gang	3.000 1/min
Bohrer max.	20-107 mm
Spindelgewinde	M18
Gewicht	11,8 kg

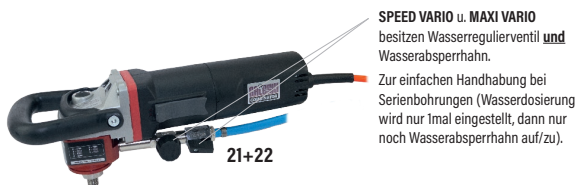
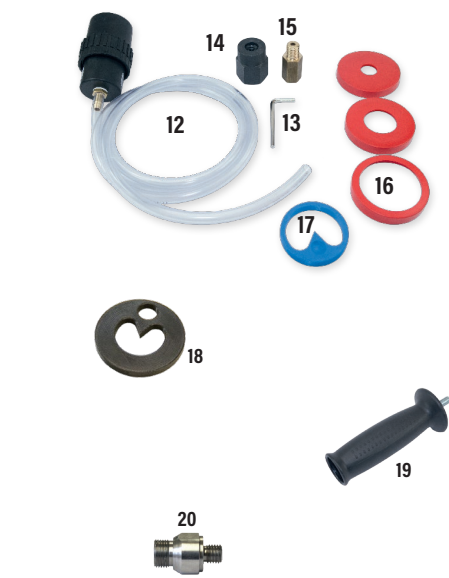
Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
COMBINATOR DIAMOND 1700 DI 230 V (mit PRCD) Bohrtiefe 150 mm	002.022.054	2.287,00 €
COMBINATOR DIAMOND 1700 DI 230 V (mit PRCD) Bohrtiefe 230 mm	002.022.055	2.317,00 €



Einzel-Module: Der GALESKI COMBINATOR kann auch gemäß eigenen Wünschen zusammengestellt werden.



Pos.	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
<b>NASS BOHRSTÄNDERSYSTEM</b>			
1	<b>COMBINATOR SOLO 15</b> (Bohrhub max. 150 mm) Doppelsäulenbohrständer Grundsystem: Mit gummierter Grundplatte, Wassersammelöffnung für Bohr-Ø bis zu 70 mm und Handgriff. Geeignet für Bohrmotoren bis Ø 53 mm Maschinenaufnahme.	002.022.021	810,00
2	<b>COMBINATOR SOLO 23</b> (Bohrhub max. 230 mm) Doppelsäulenbohrständer Grundsystem: Mit gummierter Grundplatte, Wassersammelöffnung für Bohr-Ø bis zu 70 mm und Handgriff. Geeignet für Bohrmotoren bis Ø 53 mm Maschinenaufnahme.	002.022.022	832,00
3	<b>COMBINATOR SOLO 15 PLUS Venturi</b> (Bohrhub max. 150 mm) Doppelsäulenbohrständer Grundsystem: Grundplatte mit unterseitigen Ansaug-Dichtlippen und fertig montierter Venturi-Einheit, Wassersammelöffnung für Bohr-Ø bis zu 107 mm und Handgriff. Geeignet für Bohrmotoren bis Ø 53 mm Maschinenaufnahme.	002.022.035	1.025,00
4	<b>COMBINATOR SOLO 23 PLUS Venturi</b> (Bohrhub max. 230 mm) Doppelsäulenbohrständer Grundsystem: Grundplatte mit unterseitigen Ansaug-Dichtlippen und fertig montierter Venturi-Einheit, Wassersammelöffnung für Bohr-Ø bis zu 107 mm und Handgriff. Geeignet für Bohrmotoren bis Ø 53 mm Maschinenaufnahme.	002.022.036	1.047,00
5	<b>COMBINATOR SOLO 15 PLUS Vakuumpumpe</b> (Bohrhub max. 150 mm) Doppelsäulenbohrständer Grundsystem: Grundplatte mit unterseitigen Ansaug-Dichtlippen, Anschluss für den Betrieb mit Vakuumpumpe, Wassersammelöffnung für Bohr-Ø bis zu 107 mm und Handgriff. Geeignet für Bohrmotoren bis Ø 53 mm Maschinenaufnahme.	002.022.041	984,00
6	<b>COMBINATOR SOLO 23 PLUS Vakuumpumpe</b> (Bohrhub max. 230 mm) Doppelsäulenbohrständer Grundsystem: Grundplatte mit unterseitigen Ansaug-Dichtlippen, Anschluss für den Betrieb mit Vakuumpumpe, Wassersammelöffnung für Bohr-Ø bis zu 107 mm und Handgriff. Geeignet für Bohrmotoren bis Ø 53 mm Maschinenaufnahme.	002.022.042	1.006,00
7	<b>Maschinenaufnahme - Reduzierung</b> Außen-Ø 53 mm, Innen-Ø 43 mm; (Andere Reduzierungen auf Anfrage)	029.475	49,00
8	<b>WINKELKLEMMEINHEIT, für Fassadenplatten</b> Mit zwei Schrauben an die Grundplatte montiert, eignet sich diese Klemmvorrichtung zum Bohren in die Stirnseite von z.B. Fassadenplatten. Maximale Klemmstärke: 12 cm. Für den exakten Randabstand ist eine schwenk- und drehbare Anschlagsschiene mit 2 verstellbaren Kunststoffreitern angebracht. Verschiebbarer Bohrmittelpunkt für Bohrungen in verschiedenen Plattenstärken.	002.022.007	647,00
9	<b>Vakuum Saugplatte</b> zum Anbringen an den Bohrständer. Anschluss für eine Vakuumpumpe. Zur Verwendung bei rauen Steinoberflächen.	002.022.011	150,00
10	<b>Vakuum Saugplatte mit Venturi-Einheit</b> zum Anbringen an den Bohrständer. Vakuum Saugplatte mit separatem Venturi Vakuumerzeuger zum Anschluss an eine Druckluftkupplung. Zur Verwendung bei rauen Steinoberflächen.	002.022.010	215,00
11	<b>Hebelsauger-Set, für glatte Oberflächen</b> 2 Hebelsauger Ø 120 mm mit Klemmhalterung an der Bohrsäule	002.022.024	164,00
11	<b>Hebelsauger einzeln</b> 1 Stück, Ø 120 mm ohne Säulenklemmhalterung	100.420A	82,00

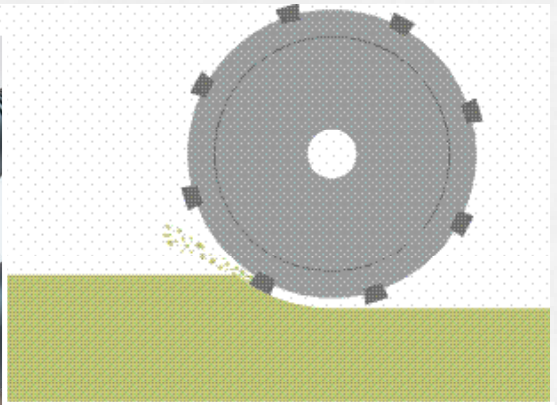
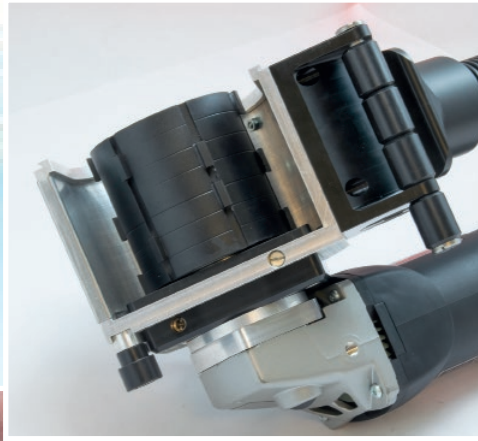
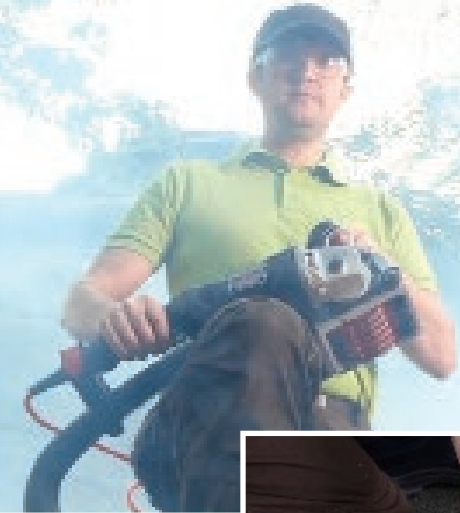


**SPEED VARIO u. MAXI VARIO** besitzen Wasserregulierventil und Wasserabsperrhahn.  
Zur einfachen Handhabung bei Serienbohrungen (Wasserdosierung wird nur 1mal eingestellt, dann nur noch Wasserabsperrhahn auf/zu).



12 bis 17	<b>Zubehör, komplett</b> (für COMBINATOR Grundsystem) Schlauch und Adapter für Wassersauger, 3 x Kunststoffspritzschutzkappen mit Bohröffnungen Ø 22/40/68 mm, 1 Bohrer-Aufnahme R1/2", 1 Bohrverlängerung M14, 1x Inbuschlüssel 5 mm, Mittelpunktfinder klein oder gross	002.022.023	<b>103,00</b>
12	<b>Schlauch und Adapter</b> Absaugschlauch für Anschluss an Wassersauger	100.439A	<b>27,00</b>
13	<b>Inbuschlüssel</b> Größe: 5 mm	000.514	<b>3,00</b>
14	<b>Bohrer-Aufnahme</b> M14 IG, R1/2" IG für Bohrer mit R1/2" AG	028.206	<b>24,00</b>
15	<b>Bohrer-Verlängerung</b> M14 AG, M14 IG für bessere Bohrtiefen-Nutzung	006.152	<b>21,00</b>
16	<b>Spritzschutzkappen</b> 1 Stück mit Bohröffnung Ø bitte angeben	150.007.022	<b>9,00</b>
17	<b>Mittelpunktfinder klein</b> für COMBINATOR Grundsystem.	002.022.016	<b>17,00</b>
18	<b>Mittelpunktfinder groß</b> für COMBINATOR Grundsystem PLUS.	002.022.034	<b>17,00</b>
19	<b>Handgriff</b> für COMBINATOR Grundsysteme	100.753A	<b>5,00</b>
20	<b>Bohrer-Aufnahme</b> R1/2" AG x M14 AG (für Diamond 1700)	028.214	<b>21,00</b>
21	<b>COMBINATOR Bohrmotor SPEED VARIO DI</b> 1.550 Watt, 230 Volt, 2.700 - 9.500 1/min, für Bohrer-Ø bis 30 mm Lieferumfang: Silikon-Netz kabel 4 m, Wasserregulierventil und Absperrhahn, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD, Spritzschutzhaube	002.022.006	<b>675,00</b>
22	<b>COMBINATOR Bohrmotor MAXI VARIO DI</b> 1.550 Watt, 230 Volt, 1.700 - 6.800 1/min, für Bohrer-Ø bis 70 mm Lieferumfang: Silikon-Netz kabel 4 m, Wasserregulierventil und Absperrhahn, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD, Spritzschutzhaube	002.022.005	<b>685,00</b>
23	<b>Bohrmotor JOKER MAXI/2 VARIO DI</b> 1.750 Watt, 230 Volt, 1.700 - 6.800 1/min, für Bohrer-Ø bis 80 mm Lieferumfang: Silikon-Netz kabel 4 m, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD, Spritzschutzhaube	001.003.035	<b>626,00</b>
24	<b>Bohrmotor POLIFOX 1700 VARIO DI</b> 1.750 Watt, 230 Volt, 800 - 3.600 1/min, für Bohrer-Ø bis 107 mm Lieferumfang: Silikon-Netz kabel 4 m, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Bügelhandgriff, Personenschutzschalter PRCD, Spritzschutzhaube	004.003.150	<b>679,00</b>
25	<b>Bohrmotor DIAMOND 1700 DI</b> 1.700 Watt, 230 Volt, 1. Gang 1.500 1/min, 2. Gang 3.000 1/min, für Bohrer-Ø bis 107 mm Lieferumfang: Silikon-Netz kabel 4 m, Personenschutzschalter PRCD, Wasserspülkopf, Wasserabsperrhahn, mit Messing-Schnellkupplung.	036.143	<b>1.139,00</b>





## GALESKI-Handfräse

# ATLAS PRO 82

### Technische Daten:

Spannung:	230 Volt	Arbeitstiefe:	0 - 8 mm
Nennaufnahme:	1.600 Watt	Werkzeugaufnahme:	M 14
Drehzahl:	7.000 1/min	Gewicht:	4,6 kg
Arbeitsbreite max.:	82 mm	Sanftanlauf	
Werkzeug Ø max.:	98 mm	Überlastschutz	

► **Materialabtrag - genau definiert:**  
**1 - 2 - 3 - 4 - 5 mm**

► **Maximal Staubarm**

GALESKI-  
Handfräse

**ATLAS**  
**MAX 82/2**

*Die Handfräsen sind konzipiert zum Abtrag von Fliesenklebern, Beschichtungen, Spachtelmassen, festen und zäh-elastischen Klebern, Anstrichen, Putzen.*

*Giftige Materialien wie z.B. PCB, Asbest oder Bitumen (PAK-Anwendungen) dürfen zum Zweck der Sanierung nur von extra dafür ausgebildetem Fachpersonal bearbeitet werden.*

**Technische Daten:**

Spannung:	230 Volt	Arbeitstiefe:	0 - 10 mm
Nennaufnahme:	1.790 Watt	Werkzeugaufnahme:	M 14
Drehzahl:	7000 1/min	Gewicht:	5,6 kg
Arbeitsbreite max.:	82 mm	Sanftanlauf	
Werkzeug Ø max.:	98 mm	Überlastschutz	



GALESKI-Handfräsen

# ATLAS PRO 82 ATLAS MAX 82/2

und das Prinzip  
**WALZEN-FRÄSEN !**

## ► Genau definierter Materialabtrag

Bei Schleifarbeiten mit den typischen Hin und Her - Arbeitsbewegungen fällt es manchmal schwer eine exakte, gleichmäßige, plane Oberfläche herzustellen. Manchmal gibt es zuviel Materialabtrag - manchmal zu wenig.

Das Prinzip "Walzen-fräsen" ist anders.

Vor der Arbeit entscheiden Sie wieviel Material in einem Arbeitsgang abgetragen werden soll: 1, 2, 3 oder bis zu 5 mm. Walzen-fräsen in Verbindung mit einer exakten Tiefeneinstellung (ATLAS PRO: 0 - 8mm, ATLAS MAX/2: 0 - 10 mm) ermöglichen einen genau definierten Abtrag pro Arbeitsgang. Dabei wird die Maschine in einem Arbeitsgang über die zu bearbeitende Fläche gezogen.

Auch beim Entfernen von zähelastischen Klebern, Spachtelmassen etc. findet kein Verschmieren der zähen Oberfläche mit dem darunterliegenden Stein statt.

## ► Bauartbedingt sehr staubarm

Durch Walzenrotation wird der Abtrag Punktgenau in die unmittelbar anliegende Absaugung geschleudert. Dadurch erzielen wir deutlich bessere Absaugergebnisse.

Dies ist besonders wichtig bei dem Abtrag von giftigen Oberflächen wie z. B. Asbest, PCB und Bitumen (PAK-Anwendungen) durch extra ausgebildetes Fachpersonal.

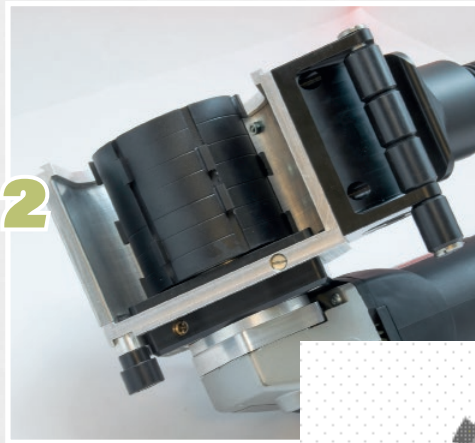
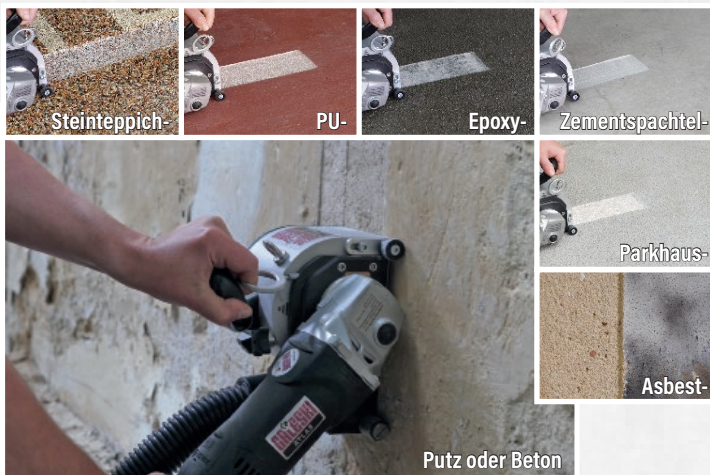
## ► Effizienter Arbeiten und Zeit sparen

In Verbindung mit der PKD-Fräswalze erfolgt ein Abschälen der Oberfläche (kein Schleifen). Sie werden feststellen das gewohnte Arbeiten deutlich schneller von der Hand gehen.

## ► Einsatzbereich

Sanierer u. Schadstoffsanierer - Maler und Stuckateure - Innenausbau - Bodensanierer etc.

Hier sehen Sie eine kleine Auswahl der möglichen, zu bearbeitenden Oberflächen ...

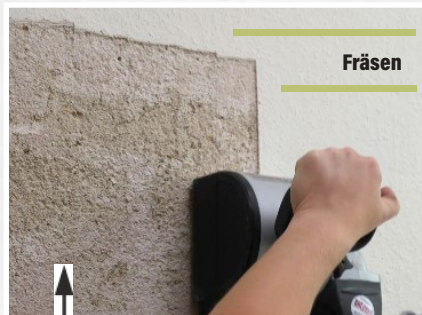
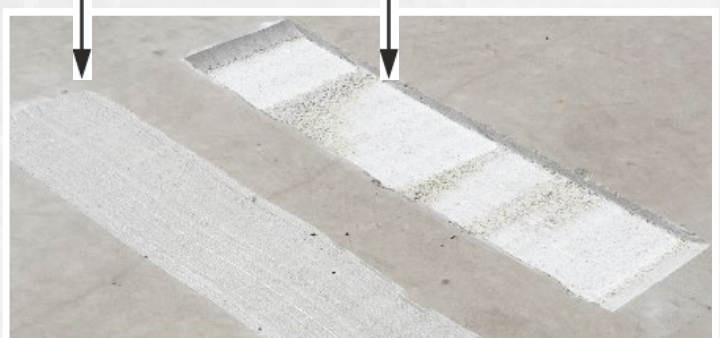


Besuchen Sie uns auf



Variable Zustelltiefe der GALESKI ATLAS - Maschinen:

**Oberfläche dünn abkratzen** oder **tief abschälen**



Beim Fräsen wird der Tiefen-Abtrag durch die stufenlose Tiefen-Einstellung der Maschine bestimmt. Die bearbeitete Stein-Oberfläche wird deshalb - genau definiert - gleichmäßiger sein.

**Unterschied FRÄSEN - SCHLEIFEN:**

Beim Schleifen wird der Tiefenabtrag pro Arbeitsgang durch den Anpressdruck auf die Maschine und die Härte des Schleifuntergrunds bestimmt.



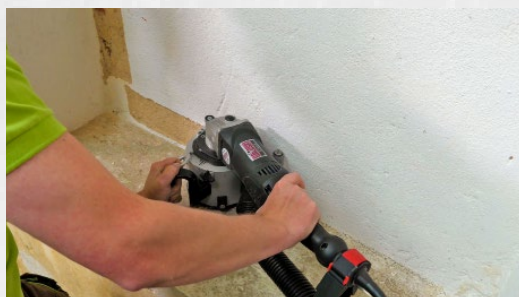
GALESKI-Handfräse

# ATLAS MAX 82/2

## ► Wandnahes/Bodennahes Fräsen

Bei der ATLAS MAX 82/2 ist es während des ziehenden Arbeitsprozesses möglich den Maschinenkörper allmählich von der „Vertikalen“ in die senkrechte Position und darüber hinaus zu verstellen (Über 150° stufenlos oder in 12 Rasterstellungen).

So ist es möglich, nahe an die Wand (oder den Boden) heran zu arbeiten.



ATLAS PRO 82 // HANDFRÄSE



Handliche Maschine mit starkem Motor und hochwertigem Getriebe für den robusten Einsatz. Bauartbedingt sehr staubarm.

**Technische Daten**

Leistung	1.600 Watt
Spannung	230 Volt
Drehzahl	7.000 1/min
Arbeitstiefe	0 - 8mm
Arbeitsbreite max.	82 mm
Werkzeug Ø	98 mm
Werkzeugaufnahme	M14
Gewicht	4,6 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkabel 4 m, Schutzhaube mit Anschlussstutzen für Staubsauger, Zapfenschlüssel, Spannmutter mit Sicherungsschraube, 6mm Innensechskantschlüssel, im Koffer

Lieferbare Varianten  
ATLAS PRO 82, 230V

Artikel Nr.  
003.036.800

Preis Netto  
1.598,00 €

ATLAS MAX 82-2 // HANDFRÄSE



Stärkster Motor und hochwertiges Getriebe für den robusten Dauereinsatz. Bauartbedingt sehr staubarm. Verstellbare Position des Maschinenkörpers zur Fräswalze (bis zu 150°) für Wand-/Bodennahes arbeiten.

**Technische Daten**

Leistung	1.790 Watt
Spannung	230 Volt
Drehzahl	7.000 1/min
Arbeitstiefe	0 - 10mm
Arbeitsbreite max.	82 mm
Werkzeug Ø	98 mm
Werkzeugaufnahme	M14
Gewicht	5,6 kg

**Lieferumfang**

Silikon-Netzkabel 4 m, Schutzhaube mit drehbarem, flexiblem Absaugschlauch, Anschlussstutzen für Staubsauger, Zapfenschlüssel, Spannmutter mit Sicherungsschraube, 6mm Innensechskantschlüssel, im Koffer

Lieferbare Varianten  
ATLAS MAX 82/2, 230V

Artikel Nr.  
003.036.802

Preis Netto  
1.990,00 €

**Neue Möglichkeiten!**

Jetzt auch als Druckluft-Walzenfräse

**AIR ATLAS PRO/MAX**

Neue Generation Druckluft-Maschinen mit einem exzellenten Verhältnis von Baugröße zur Leistung!

AIR ATLAS MAX ist EXTRA STARK und SUPER HANDLICH!

- Feinfühlig bei Präzisionsarbeiten
- Volle Durchzugskraft im rauen Betrieb
- Robuste und dennoch handliche Konstruktion
- Angenehmes sicheres Arbeiten
- Ausgereifte Schalldämpfer-Technologie
- Abluftführung nach hinten


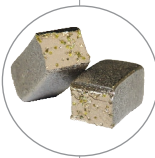

Technische Daten und Info ab Seite 26





**FRÄSWALZEN** - ideal abgestimmt für ATLAS PRO 82 und ATLAS MAX 82/2

Weiche Bindung • Segmenthöhe 5mm • 33 Diamantsegmente Korn 30/40 • Arbeitsbreite 82mm


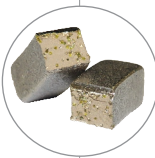

					
<b>T</b>		<b>T</b>			
Bezeichnung / Beschreibung	Preis in €	Art.-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung	Preis in €	Art.-Nr.
Standard - Form für hohen u. schnellen Abtrag	562,00	150.010.204	Helix - Form für sanftes u. vibrationsarmes Arbeiten	562,00	150.010.207

**Diamant blau**

EINSATZBEREICHE

- Beschichtungen < 2mm
- Beton
- Altbeton
- Hartkornböden
- flügelgeglätteter Boden
- mineralische Böden
- Putz
- Terrazzo

Mittlere Bindung • Segmenthöhe 5mm • 33 Diamantsegmente Korn 30/40 • Arbeitsbreite 82mm


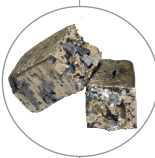

					
<b>T</b>		<b>T</b>			
Bezeichnung / Beschreibung	Preis in €	Art.-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung	Preis in €	Art.-Nr.
Standard - Form für hohen u. schnellen Abtrag	562,00	150.010.205	Helix - Form für sanftes u. vibrationsarmes Arbeiten	562,00	150.010.208

**Diamant rot**

EINSATZBEREICHE

- Beschichtungen < 2mm
- Beton
- Altbeton
- Estrich
- flügelgeglätteter Boden
- mineralische Böden
- Putz
- Terrazzo

Harte Bindung • Segmenthöhe 5mm • 33 Hybridsegmente & PKD-Splitt • Arbeitsbreite 82mm

					
<b>T</b>		<b>T</b>			
Bezeichnung / Beschreibung	Preis in €	Art.-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung	Preis in €	Art.-Nr.
Standard - Form für hohen u. schnellen Abtrag	614,00	150.010.206	Helix - Form für sanftes u. vibrationsarmes Arbeiten	614,00	150.010.209

**Hybrid grau**

EINSATZBEREICHE

- Beschichtungen < 2mm
- Beschichtungen > 2mm
- Versiegelungen
- Anstriche
- Asphalt
- Gussasphalt
- Klebereste, hart
- Spachtelmassen
- Ausgleichsmassen
- Steintepich

14 definierte PKD-Schneiden • Arbeitsbreite 82mm

		
<b>T</b>		
Bezeichnung / Beschreibung	Preis in €	Art.-Nr.
Standard - Form	676,00	150.010.201

**PKD schwarz**

EINSATZBEREICHE

- Beschichtungen < 2mm
- Beschichtungen > 2mm
- Versiegelungen
- Anstriche
- Putz
- Asphalt
- Gussasphalt
- Klebereste, weich
- Klebereste, hart
- MMA Industrieböden
- OS11/OS8 - Beschichtungen
- Tapeten

*Gerne liefern wir auch Sonderwalzen, speziell für Ihre Anwendungen.*

*Sowohl eine andere Belegung, als auch unterschiedliche Segmenthöhen sind dabei möglich.*

SONDERFRÄSER  
z.B. mit breiteren PKD´s



SONDERFRÄSER  
z.B. zum Holz fräsen



SONDERFRÄSER  
z.B. zum Fugen fräsen



## HERAUSFORDERUNG STEINKANTE:



... wir reichen Ihnen die Hand!

Was immer mit der Kante geschehen soll – fräsen, schleifen, polieren, Nuten fräsen oder profilieren: Die **CONTOUR CAT KS 80/4** + ein **PERFEKT ABGESTIMMTES WERKZEUG-SORTIMENT** machen handgeführtes Bearbeiten der Kante zur professionellen Arbeit. Entdecken Sie die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten dieser genialen und handlichen Maschine.

# GALESKI CONTOUR CAT

## Professionelles Steinkanten-Bearbeitungs-System



### CONTOUR CAT KS 80/4 // KANTENBEARBEITUNG

Eine Maschine für viele Anwendungen, egal ob: Fräsen, Schleifen, Polieren, Nuten oder Profilieren. N

#### Technische Daten

Leistung	1.750 Watt
Spannung	230 / 115 Volt
Drehzahl	1.700 - 6.800 1/min
Schleifhöhe max.	60 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	6,5 kg

#### Lieferumfang

Silikon-Netzkabel 4 m, Wasserzuführung innen und außen, Wasserregulierventil, Wasserschlauch 2,5 m mit Messing-Schnellkupplung, Gabelschlüssel 24/27 mm, Knaufgriff, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, im Koffer.

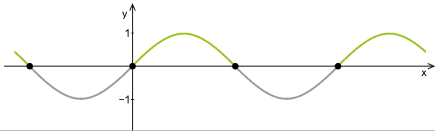
#### Lieferbare Varianten

CONTOUR CAT KS 80/4 DI 230V (mit PRCD)	001.000.107	1.630,00 €
CONTOUR CAT KS 80/4 CEE 230V (für Transformator)	001.000.106	1.590,00 €
CONTOUR CAT KS 80/4 DI 115V (mit PRCD)	001.000.111	1.630,00 €
CONTOUR CAT KS 80/4 CEE 115V (für Transformator)	001.000.105	1.590,00 €

#### Artikel Nr.

001.000.107	1.630,00 €
001.000.106	1.590,00 €
001.000.111	1.630,00 €
001.000.105	1.590,00 €





**GADIA OSCILLATOR** (Patent geschützt)  
Schleifkopf für streifenfreies Polieren · nur für CONTOUR CAT

Mehr Info / Preise  
Seite 64

Patentierte Werkzeugaufnahme verbindet horizontale Drehbewegung mit vertikaler Hubbewegung. Durch diese Sinus-Kurven-Schleifbewegungen wird eine streifenfreie Politur auch an kurvigen Steinkanten erreicht.



**GADIA CYLI**  
Schleif- und Polierzylinder

Mehr Info / Preise:  
Seite 64

Glanzvolle Ergebnisse in Marmor und Granit:

- In Verbindung mit GADIA OSCILLATOR erreichen Sie beste, streifenfreie und exakt rechtwinklige Steinkanten.
- Die Körnungsfolge der einzelnen Zylinder des Systems ist praxisgerecht und optimal abgestimmt.

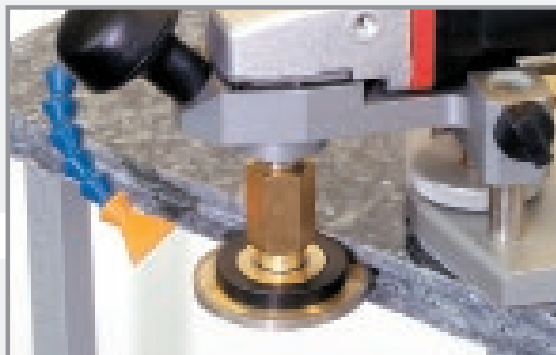


**GADIA DISC**  
Nutenfräser

Mehr Info / Preise:  
Seite 65

Verdecken von Klebenähten durch Einlassen von Messing- oder Edelstahleinlagen in Küchenarbeitsplatten oder Treppenstufen ("2+2" und "3+3")

- Montage und Befestigung von Natursteinwerkstücken in Holz- oder Metallrahmen, z. B. bei Tischen
- Einlass-Nuten werden exakt, schnell und gleichmäßig gefräst. Auch an kurvigen Kantenverläufen! z.B. in Verbindung mit GADIA CONNECT für perfekte Stoßkantenverbindungen.



**GADIA CONNECT**  
Perfekte Stoßkantenverbindungen

Mehr Info / Preise:  
Seite 65

- Mit den GADIA CONNECT Kunststoffchips gelangen oberflächenbündige Stoßkantenverbindungen. Die Nuten-Taschen werden mit GADIA DISC in exaktem Abstand von der Oberfläche gefräst - anschließend werden die Chips eingeklebt.
- Profilgenaue und winkelgerechte Eckverbindungen können mit der Schablone GADIA CONNECT und dem Frässystem GADIA CYLI erstellt werden.



### GADIA TRIM

Stein-Unterkanten bearbeiten

Mehr Info / Preise: Seite 65

- Ungenauigkeiten der Plattenstärken an den Stoßkanten werden kalibriert.
- Für saubere Unterkanten, z. B. bei überstehenden Küchenarbeitsplatten oder sichtbaren Unterkanten bei Treppenstufen.
- Fronteinschnitte zur Verringerung der Sichtkantenstärke.

*Trennscheibe ist nicht im Lieferumfang enthalten.*



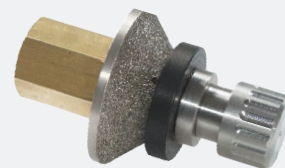
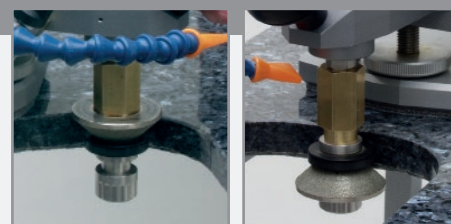
Zwei unterschiedlichen Möglichkeiten GADIA EDGE 45° zusammenzubauen.

### GADIA EDGE 45°

Kanten fräsen mit kleinsten Radien

Mehr Info / Preise: Seite 65

- 45° Fasen an Unter- und Oberseite von Ausschnitten einer Natursteinplatte ist ohne Umdrehen des Werkstückes möglich.
- Drei Tastergrößen ermöglichen beste Nutzung der Gesamtschleiffläche des Werkzeuges bei schmalen Fasen.
- Zentrale Wasserzuführung ermöglicht gute Sicht auf die Schleifkante und ungehindertes Arbeiten.
- Besonders geeignet für Fasen bis 5 mm Breite.



### GADIA ROUTER

Kanten absenken

Mehr Info / Preise: Seite 65

- Für das Einlassen von Kochfeldern oder Spülbecken
- Einfräsungen bis zu einer Breite von 20 mm sind mit dem Fingerfräser GADIA ROUTER einfach und genau möglich.



### GADIA PROFILE






Kanten profilieren




Mehr Info / Preise: Seite 65

- Gesinterte Diamantfräser mit Tastring zur exakten Begrenzung der Frästiefe. Geeignet für Marmor und Granit.








	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
1 	(1) <b>GADIA OSCILLATOR</b> 	Schleifkopf (Werkzeugaufnahme für GADIA CYLI) mit vertikaler Oszillationsbewegung; Anschlussgewinde M14; für CONTOUR CAT	000.004	379,00
2 	(2) <b>GADIA RS</b> Schleifkopf	Schleifkopf (Werkzeugaufnahme für GADIA CYLI) ohne Oszillationsbewegung; Anschlussgewinde: R1/2"	000.014	313,00
3 	(3) Distanzräder-Set, zwei Stück	zum Kantenfräsen an einer Schablone (für GADIA OSCILLATOR und GADIA RS Schleifkopf, in Verbindung mit GADIA CYLI G50 & G100), mit Schraube M8	000.578	159,00
4 	(4) Adapter	R1/2" AG x M14 AG	028.214	24,00

	Bezeichnung	Beschreibung	Körnung/Arbeitsgang	Art. Nr.	Preis €
N 	<b>GADIA CYLI 4 cm</b>	Diamant Schleif- und Polierzylinder bis 4 cm für Granit und Marmor  G50 & G100 = galvanische Metallbindung  R200 bis R3000 = kunstharzbindung	G50 / Vorfräser grob	000.390	332,00
			G100 / Vorfräser fein	000.391	308,00
			R200 / Schleifer	000.321	113,00
			R400 / Schleifer	000.322	113,00
			R800 / Schleifer	000.323	113,00
			R1500 / Schleifer	000.324	113,00
			R3000 / Anpolierer	000.325	113,00
			Polisher / Polierer	000.326	113,00
			<b>Set-Vorzugspreis:</b> (G50 - Polierer) je 1 Stück	000.329	1.254,00
N 	<b>GADIA CYLI 6 cm</b>	Diamant Schleif- und Polierzylinder bis 6 cm für Granit und Marmor  G50 & G100 = galvanisch Metallbindung  R200 bis R3000 = kunstharzbindung	G50 / Vorfräser grob	000.336	518,00
			G100 / Vorfräser fein	000.337	477,00
			R200 / Schleifer	000.330	162,00
			R400 / Schleifer	000.331	162,00
			R800 / Schleifer	000.332	162,00
			R1500 / Schleifer	000.333	162,00
			R3000 / Anpolierer	000.334	162,00
			Polisher / Polierer	000.335	162,00
			<b>Set-Vorzugspreis:</b> (G50 - Polierer) je 1 Stück	000.338	1.870,00
N 	<b>GADIA CYLI 4 cm</b>	Diamant Schleif- und Polierzylinder bis 4 cm für Engineer Stone  Q200 bis Q3000 = kunstharzbindung	Q200 / Schleifer	000.392	120,00
			Q400 / Schleifer	000.393	120,00
			Q800 / Schleifer	000.394	120,00
			Q1500 / Schleifer	000.395	120,00
			Q3000 / Schleifer	000.396	120,00
			Polisher / Polierer	000.397	120,00
			<b>Set-Vorzugspreis:</b> (Q200 - Polierer) je 1 Stück	000.399	678,00



	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
<b>N</b> 	<b>GADIA DISC Set</b> , zum Nuten fräsen	Diamant Nutenfräskopf Ø 80 mm x 5 mm, Adapter M14 x M8, Innensechskant-schraube M8 und 2 Stück Taster für 10 mm und 15 mm Frästiefe	000.530	399,00
	Nutenfräskopf, einzeln	Diamant Nutenfräskopf, Ø 80 mm x 5 mm	000.531	249,00
<b>N</b> 	<b>GADIA TRIM Set</b> für Steinplattendicke 1 - 2 cm. Zum Kalibrieren der Plattenstärke an Platten Außen- und Unterkanten.	Adapter M14 x M8, Tastring, Passschraube, 2 Stück Stützscheiben	000.588A	124,00
	<b>GADIA TRIM Set</b> für Steinplattendicke 3 - 4 cm. Zum Kalibrieren der Plattenstärke an Platten Außen- und Unterkanten.	Adapter M14 x M8, Tastring, Passschraube, 2 Stück Stützscheiben	000.588	124,00
<b>N</b> 	<b>GADIA EDGE 45° Set</b> , für Fasen an Ober- und Unterkanten	Werkzeugaufnahme M14, 3 Stück Tastringe, Fräser grob (G50), Fräser fein (G100)	000.047	519,00
	Fräser grob, einzeln	Körnung G50	000.052	228,00
	Fräser fein, einzeln	Körnung G100	000.053	176,00
	Werkzeugaufnahme	M14 inkl. 3 Tastringen	000.054	124,00
<b>N</b> 	<b>GADIA CONNECT</b> , zur einfachen Erstellung von Stoßkantenverbindungen bei Küchenarbeitsplatten	Nutenfräser-Set für Stoßkantenverbindungen (wie GADIA DISC Set, nur abgestimmt auf Kunststoffchips/Stoßkantenverbindungen)	000.541	384,00
	Kunststoffchips, 20 Stück	für oberflächenbündige Stoßkantenverbindungen	000.545	42,00
	Kunststoffchips, 50 Stück	für oberflächenbündige Stoßkantenverbindungen	000.546	96,00
<b>N</b> 	<b>GADIA ROUTER SET</b> , zum Erstellen von Randvertiefungen z.B. für flächenbündige Ceranfelder	Aufnahmeschaft mit Abtastring M14 IG x M10 IG, Absenkräser Ø 20/16x7mm, M10 AG Anschlussgewinde	000.509	136,00
	<b>GADIA ROUTER Aufnahmeschaft</b> , einzeln	mit Abtastring M14 IG x M10 IG	000.505	61,00
	<b>GADIA ROUTER Fräskopf</b> , einzeln	Ø 20/16x7mm, M10 AG Anschlussgewinde	003.601	101,00

**Diamantprofilfräser mit Taster GADIA PROFILE - für Granit u. Marmor, gesintert.**


<b>N</b> 	Profil	Pos.	Farbe	Typ	Platte 2 cm		Platte 3 cm		Platte 4 cm	
					Art. Nr.	Preis €	Art. Nr.	Preis €	Art. Nr.	Preis €
<b>N</b>		1	blau	ZENITH	ZBLU1GRV20	472,00	ZBLU1GRV30	490,00	ZBLU1GRV40	584,00
		2	gold	ZENITH	ZORO2GRV20	394,00	ZORO2GRV30	453,00	ZORO2GRV40	525,00
<b>N</b>		1	blau	ZENITH	ZBLU1GRA20	393,00	ZBLU1GRA30	436,00	ZBLU1GRA40	513,00
		2	gold	ZENITH	ZORO2GRA20	334,00	ZORO2GRA30	393,00	ZORO2GRA40	477,00

**Taster GADIA PROFILE - zum Erstellen von verschiedenen Profilformen**

Die Profilfräser Pos. 1 u. 2 des oben aufgelisteten V-Profiles benötigen für die Herstellung der hier abgebildeten Profile zusätzlich die nachstehend aufgeführten Taster-Umbausätze.

<b>N</b>	Profil	Umbausatz für:	Platte 2 cm		Platte 3 cm		Platte 4 cm	
			Art. Nr.	Preis €	Art. Nr.	Preis €	Art. Nr.	Preis €
<b>N</b>		Pos. 1	GETVAW	69,00	GETVAW	69,00	GETV4AW	69,00
		Pos. 2	GETVAB	75,00	GETVAB	75,00	GETV4AB	75,00
<b>N</b>		Pos. 1	GETVTW	86,00	GETVTW	86,00	GETV4TW	86,00
		Pos. 2	GETVTB	86,00	GETVTB	86,00	GETV4TB	86,00

**Beratungs-Hotline +49 (0) 26 63 - 94 37 0**

	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
<b>N</b> 	Adapter	R 1/2" AG x M14 IG x M8 IG wird zum Verwenden von Profilfräsern benötigt.	028.249	29,00



**GADIA-DONUT-PLUS-SYSTEM** für Flächenvertiefungen mit 45°-Kante

N	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
	<b>GADIA TWIN CUP</b> , Vorfräser für das GADIA DONUT-System, ohne Aufnahme	Ø 80 mm, grober doppelseitig nutzbarer Fräser. 1. Seite für Hartgestein, 2. Seite für Weichgestein.	012.157	303,00
	GADIA TWIN CUP, Aufnahmeadapter	Maschinenaufnahme M14 IG / R1/2" AG, incl. Schrauben.	028.256	97,00
	<b>GADIA CUP 45°</b> Ø 100 mm, Flächenfräser mit 45° Kante für Flächenvertiefungen. Aufnahme M14 IG	Pos. 1: Grob, Farbe: grün	016.019	475,00
		Pos. 2: Mittel, Farbe: gelb	016.020	475,00
		Pos. 3: Fein, Farbe: weiß	016.021	475,00
	Adapter	R1/2" AG x M14 AG	028.214	21,00
	<b>GADIA DONUT PLUS</b> Ø 100 mm, mit 45° Kante zum Polieren von Flächenvertiefungen.	Pos. 4: Körnung 100	003.680	120,00
	Zweiseitig nutzbar.	Pos. 5: Körnung 200	003.681	120,00
	Aufnahme M14 IG für GADIA Damper.	Pos. 6: Körnung 400	003.682	120,00
		Pos. 7: Körnung 800	003.683	120,00
		Pos. 8: Körnung 2000	003.684	120,00
		Pos. 9: Körnung 3000	003.685	120,00
		Pos. 10: Körnung Polierer	003.686	120,00
		<b>Set-Vorzugspreis:</b> (100 - Polierer) je 1 Stück	003.687	791,00
	<b>GADIA DAMPER</b> , gefederte Werkzeugaufnahme für DONUT PLUS	Für GADIA DONUT; Anpressdruck: 0 - 1.600 N	016.025	296,00
	Maschinenaufnahme R1/2" AG, Werkzeugaufnahme M14 AG	Für GADIA DONUT; Anpressdruck: 0 - 800 N	016.026	296,00
	<b>FINGERFRÄSER Fräskopf</b> - gesintert	Ø 20 mm, Belaghöhe 14 mm, Gewinde M10, zentrale Wasserzufuhr, zum Fräsen von Öffnungen in Waschbecken, Küchenplatten etc.	003.605	77,00
	Aufnahme	R1/2" Maschinengewinde und M10 Innengewinde zum Anschrauben des Fingerfräsersegments.	003.606	48,00

## GADIA-CUT Trennscheiben

- Beton
- Altbeton
- Waschbeton
- Betondachsteine
- Hohllochziegel
- Mauerwerk
- Stahlbeton
- Universal
- Ziegel
- Eternit

- Kantenqualität
- Schnelligkeit
- Standzeit

**T** **N**

Qualität: **STANDARD**

- Breites Anwendungsspektrum durch spezielle Segmentzusammensetzung.
- Laserschweißung der Segmente für höchste Anwendersicherheit.
- Hoher Diamantsegmentbelag ermöglicht gute Standzeitergebnisse.
- Hohe Schnittqualität bei gutem Schneidkomfort durch enge Verzahnung.
- Verwendung qualitativ hochwertiger Diamanten für gute Schnittigkeit.

Ø mm	Bohrung mm	Trennscheibe mit Anschlußflansch	Segmentangaben mm		Trägerkörper	Preis in €	Art.-Nr.
			Breite	Höhe			
115	22,2	-	2,2	10,0	geschlossen	26,00	029.325
125	22,2	-	2,2	10,0	geschlossen	28,00	029.326
125	-	mit Flansch	2,2	10,0	geschlossen	47,00	029.326F
150	22,2	-	2,6	10,0	geschlossen	32,00	029.327
150	-	mit Flansch	2,6	10,0	geschlossen	51,00	029.327F
180	22,2	-	2,6	10,0	geschlossen	37,00	029.328
180	-	mit Flansch	2,6	10,0	geschlossen	56,00	029.328F
200	22,2	-	2,6	10,0	geschlossen	43,00	029.329
230	22,2	-	2,6	10,0	geschlossen	45,00	029.330
230	-	mit Flansch	2,6	10,0	geschlossen	92,00	029.330F

### BETON/UNIVERSAL

#### GADIA **ULTRA-CUT**



Andere Ø-Größen auf Anfrage

- Waschbeton
- Betondachsteine
- Hohllochziegel
- Mauerwerk
- Beton
- Altbeton
- Stahlbeton
- Universal
- Ziegel

- Kantenqualität
- Schnelligkeit
- Standzeit

**T** **N**

Qualität: **STANDARD**

- Breites Anwendungsspektrum durch spezielle Segmentzusammensetzung.
- Laserschweißung der Segmente für höchste Anwendersicherheit.
- Hoher Diamantsegmentbelag ermöglicht gute Standzeitergebnisse.
- Hohe Schnittqualität bei gutem Schneidkomfort durch enge Verzahnung.
- Verwendung qualitativ hochwertiger Diamanten für gute Schnittigkeit.

Ø mm	Bohrung mm	Trennscheibe mit Anschlußflansch	Segmentangaben mm		Trägerkörper	Preis in €	Art.-Nr.
			Breite	Höhe			
115	22,2	-	2,3	10,0	geschlossen	23,00	029.625
125	22,2	-	2,3	10,0	geschlossen	25,00	029.626
125	-	mit Flansch	2,3	10,0	geschlossen	44,00	029.626F
150	22,2	-	2,6	10,0	geschlossen	30,00	029.627
150	-	mit Flansch	2,6	10,0	geschlossen	49,00	029.627F
180	22,2	-	2,6	10,0	geschlossen	38,00	029.628
180	-	mit Flansch	2,6	10,0	geschlossen	57,00	029.628F
200	22,2	-	2,6	10,0	geschlossen	46,00	029.629
230	22,2	-	2,6	10,0	geschlossen	48,00	029.630
230	-	mit Flansch	2,6	10,0	geschlossen	95,00	029.630F

### BETON/UNIVERSAL

#### GADIA **MEGA-CUT**



Andere Ø-Größen auf Anfrage

- Stahlbeton
- Kunststein
- Naturstein
- Hartbrandklinker
- Basalt
- Schiefer
- Granit
- Harte Dachziegel
- Kalksandstein hart
- Marmor
- Porphy

- Kantenqualität
- Schnelligkeit
- Standzeit

**T** **N** **G**

Qualität: **PROFI**

- Turbosegmentgeometrie für gute Schnittigkeit und Schneidkomfort.
- Reduzierte Geräuschemission durch Sandwich-Trägerkörper.
- Laserschweißung der Segmente für beste Sicherheit gegen Segmentverlust.
- Ideal für den Einsatz in Granit, Natur- und Kunststeinen.
- Geeignet zur Verwendung auf Mauernutfräsen.

Ø mm	Bohrung mm	Trennscheibe mit Anschlußflansch	Segmentangaben mm		Trägerkörper	Preis in €	Art.-Nr.
			Breite	Höhe			
125	22,2	-	2,2	12,0	Sandwich	59,00	029.020
160	22,2	-	2,6	12,0	Sandwich	91,00	029.021

### HARTGESTEIN

### BETON

#### GADIA **WHISPER-CUT**



Andere Ø-Größen auf Anfrage







- ■ ■ ■ Feinsteinzeugfliesen
- ■ ■ ■ Keramikfliesen
- ■ ■ ■ Natursteinfliesen
- ■ ■ ■ Kacheln
- ■ ■ ■ Klinkerriemchen
- ■ ■ ■ Harte Dachziegel
- ■ ■ ■ Harte Tondachziegel

- ■ ■ ■ □ Kantenqualität
- ■ ■ ■ □ Schnelligkeit
- ■ ■ ■ □ Standzeit

**T N**

Qualität: **PREMIUM** ■ ■ ■ ■ ■

- Sehr dünner Schneidrand für extrem hohe Schnittigkeit.
- Spezielle Schneidrandprofilierung für optimale Griffigkeit.
- Höchste Präzision und Schnittqualität.
- Hoher Diamantsegmentbelag ermöglicht gute Standzeitresultate.
- Beste Laufruhe und Biegesteifigkeit durch Stammbblattverstärkung.

Ø mm	Bohrung mm	Trennscheibe mit Anschlußflansch	Segmentangaben mm		Trägerkörper	Preis in €	Art.-Nr.
			Breite	Höhe			
115	22,2	-	1,4	10,0	gelocht	39,00	029.240
125	22,2	-	1,4	10,0	gelocht	45,00	029.241
125	-	mit Flansch	1,4	10,0	gelocht	64,00	029.241F
180	30:22,2	-	1,6	10,0	gelocht	66,00	029.242
180	-	mit Flansch	1,6	10,0	gelocht	87,00	029.242F
200	30:25,4	-	1,6	10,0	gelocht	77,00	029.243
230	22,2	-	1,8	10,0	gelocht	90,00	029.244
230	-	mit Flansch	1,8	10,0	gelocht	137,00	029.244F

**FLIESE, KERAMIK FEINSTEINZEUG**

**GADIA SUPER-CUT**



Andere Ø-Größen auf Anfrage

- ■ ■ ■ Feinsteinzeugfliesen
- ■ ■ ■ Keramikfliesen
- ■ ■ ■ Natursteinfliesen
- ■ ■ ■ Kacheln
- ■ ■ ■ Klinkerriemchen
- ■ ■ ■ Harte Dachziegel
- ■ ■ ■ Harte Tondachziegel

- ■ ■ ■ □ Kantenqualität
- ■ ■ ■ □ Schnelligkeit
- ■ ■ ■ □ Standzeit

**T N**

Qualität: **PREMIUM** ■ ■ ■ ■ ■

- Super dünne Trennscheibe für beste Schnittigkeit in harten Materialien.
- Turbo-Schneidrandgeometrie für zusätzlich verbesserte Schnittigkeit.
- Hoher Schneidkomfort u. hohe Präzision durch geschlossenen Schneidrand.
- Für harte bis sehr harte Materialien.

Ø mm	Bohrung mm	Trennscheibe mit Anschlußflansch	Segmentangaben mm		Trägerkörper	Preis in €	Art.-Nr.
			Breite	Höhe			
115	22,2	-	1,2	7,0	gelocht	43,00	029.140
125	22,2	-	1,2	7,0	gelocht	49,00	029.141
125	-	mit Flansch	1,2	7,0	gelocht	68,00	029.141F
150	22,2	-	1,4	7,0	gelocht	61,00	029.142
150	-	mit Flansch	1,4	7,0	gelocht	79,00	029.142F
180	22,2	-	1,6	7,0	gelocht	73,00	029.143
180	-	mit Flansch	1,6	7,0	gelocht	92,00	029.143F
200	30:25,4	-	1,8	7,0	gelocht	86,00	029.144
230	22,2	-	1,8	7,0	gelocht	109,00	029.145
230	-	mit Flansch	1,8	7,0	gelocht	156,00	029.145F
250	30:25,4	-	2,0	7,0	gelocht	117,00	029.146
250	-	mit Flansch	2,0	7,0	gelocht	164,00	029.146F

**FLIESE, KERAMIK FEINSTEINZEUG**

**GADIA MULTI-CUT**



Andere Ø-Größen auf Anfrage

- ■ ■ ■ Feinsteinzeugfliesen
- ■ ■ ■ Feinsteinzeug 2cm
- ■ ■ ■ Harte Dachziegel
- ■ ■ ■ Harte Tondachziegel
- ■ ■ ■ Kacheln
- ■ ■ ■ Keramikfliesen
- ■ ■ ■ Klinkerriemchen
- ■ ■ ■ Natursteinfliesen
- ■ ■ □ Glasierte Klinker

- ■ ■ ■ □ Kantenqualität
- ■ ■ ■ □ Schnelligkeit
- ■ ■ ■ □ Standzeit

**T N**

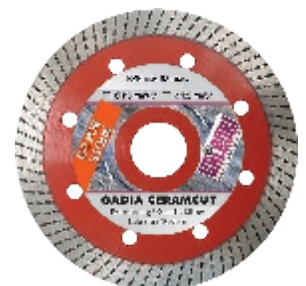
Qualität: **PREMIUM** ■ ■ ■ ■ ■

- Diamant-Trennscheibe mit geschlossenem Turbo-Schneidrand.
- Hoher Diamantsegmentbelag ermöglicht gute Standzeitresultate.
- Sehr hohe Schnittgeschwindigkeit u. sehr saubere Schnittkanten.
- Optimal für schienengeführte Galeski-Trennsysteme.
- Ideal für den Dauereinsatz in 2cm Feinsteinzeug-Terrassenplatten.

Ø mm	Bohrung mm	Trennscheibe mit Anschlußflansch	Segmentangaben mm		Trägerkörper	Preis in €	Art.-Nr.
			Breite	Höhe			
115	22,2	-	1,3	11,0	gelocht	55,00	029.160
125	22,2	-	1,3	11,0	gelocht	60,00	029.161
125	-	mit Flansch	1,3	11,0	gelocht	79,00	029.161F
180	22,2	-	1,8	10,0	gelocht	89,00	029.162
180	-	mit Flansch	1,8	10,0	gelocht	140,00	029.162F
200	30,0:25,4	-	1,8	8,0	gelocht	99,00	029.163
230	22,2	-	1,8	8,0	gelocht	125,00	029.164
230	-	mit Flansch	1,8	8,0	gelocht	171,00	029.164F
250	30:25,4	-	2,0	8,0	gelocht	147,00	029.165
250	-	mit Flansch	2,0	8,0	gelocht	194,00	029.165F

**FLIESE, KERAMIK FEINSTEINZEUG**

**GADIA CERAM-CUT**



Andere Ø-Größen auf Anfrage



## GADIA-CUP Topfschleifscheiben

- Beton
- Mauerwerk
- Ziegel
- Estrich
- Fliesenkleber
- Naturstein
- thermoplast. Anstriche
- Universal
- Teppichkleber, Klebereste

- Oberflächenqualität
- Schnelligkeit
- Standzeit
- T
- N

Qualität: **PROFI**

- Topfscheibe mit Turbosegmenten
- Diamant-Schleifteller mit spezieller T-Segmentierung für guten Abtrag
  - geeignet für Betonprodukte Naturstein, Granit
  - Ausfräsungen im Trägerkörper für optimierte Staubabfuhr
  - flache Bauhöhe für flexiblen Einsatz auf verschiedenen Betonschleifern
  - ideal geeignet für Sanierungsarbeiten von Betonböden

BETON/UNIVERSAL

### GADIA ROTOR T-CUP



Ø mm	Bohrung mm	Segmentangaben mm				Bauhöhe mm	Preis in €	Art.-Nr.
		Breite	Höhe	Länge	Anzahl			
125	22,2	20	5,0	25	10	21	91,00	012.303
180	22,2	22	5,0	32	12	30	142,00	012.304

- Beton
- Mauerwerk
- Ziegel
- Estrich
- Fliesenkleber
- Naturstein
- thermoplast. Anstriche
- Universal
- Teppichkleber, Klebereste

- Oberflächenqualität
- Schnelligkeit
- Standzeit
- T
- N

Qualität: **PREMIUM**

- Topfscheibe mit Turbosegmenten
- Hoher Schleifabtrag durch Wechselformsegmentgeometrie (kurz/lang)
  - große Kühl- und Absaugbohrungen für geringere Prozesstemperaturen
  - verwendbar auf handgehaltenen Beton- und Winkelschleifern
  - extra flache Bauform für optimiertes Schleifverhalten
  - ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis

BETON/UNIVERSAL

### GADIA ROTOR CUP



Ø mm	Bohrung mm	Segmentangaben mm				Bauhöhe mm	Preis in €	Art.-Nr.
		Breite	Höhe	Länge	Anzahl			
125	22,2	7,0	5,0	18/30	16	22	115,00	012.305
180	22,2	7,0	5,0	18/30	24	30	206,00	012.306

- Beton
- Mauerwerk
- Ziegel
- Estrich
- Fliesenkleber
- Naturstein

- Oberflächenqualität
- Schnelligkeit
- Standzeit
- T
- N

Qualität: **PROFI**

- Topfscheibe zweireihig segmentiert
- Hoher Schleifabtrag durch doppelreihige Segmentanordnung
  - Bohrungen im Trägerkörper für ausreichende Kühlung und Absaugung
  - verwendbar auf üblichen Betonschleifern mit Absaugsystem
  - hoher Schleifkomfort durch exakt ausbalancierten Schleifteller
  - ideal geeignet für das Schleifen von Betonböden

BETON/UNIVERSAL

### GADIA DOUBLE-CUP



Ø mm	Bohrung mm	Segmentangaben mm				Bauhöhe mm	Preis in €	Art.-Nr.
		Breite	Höhe	Länge	Anzahl			
125	22,2	8,0	5,0	30/20	20	22	83,00	012.154
180	22,2	8,0	5,0	30/20	30	30	119,00	012.307

- Beton
- Mauerwerk
- Ziegel
- Estrich
- Fliesenkleber
- Naturstein
- Universal

- Oberflächenqualität
- Schnelligkeit
- Standzeit

**T N**

Qualität: **CLASSIC**

Topfscheibe zweireihig segmentiert

- Doppelreihiger Schleifteller mit speziellem Segmentaufbau
- zentrisch angeordnete Lüftungsbohrungen für optimale Eigenkühlung
- höchste Effektivität beim Schleifen durch Einsatz geeigneter Absaugung
- hoher Schleifkomfort durch exakt ausbalancierten Schleifteller
- sehr wirtschaftlich durch Top-Preis-Leistungs-Verhältnis

**BETON/UNIVERSAL**

GADIA **DOUBLE-CUP**



Ø mm	Bohrung mm	Segmentangaben mm				Bauhöhe mm	Preis in €	Art.-Nr.
		Breite	Höhe	Länge	Anzahl			
125	22,2	7,0	5,0	28/21	20	19	54,00	012.308
180	22,2	7,0	5,0	38/31	24	30	102,00	012.309

- abrasive Baustoffe
- Asphalt
- Estrich
- Fliesenkleber
- Gasbeton
- Putz
- Sandstein
- Leichtbeton
- Mauerwerk
- Frischbeton

- Oberflächenqualität
- Schnelligkeit
- Standzeit

**T N**

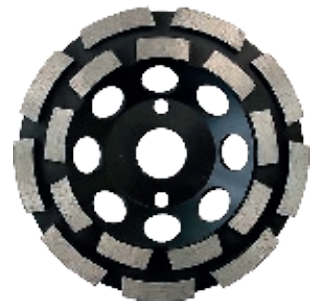
Qualität: **PROFI**

Topfscheibe zweireihig segmentiert

- Doppelreihiger Schleifteller für Bearbeitung von Asphalt, Estrichböden
- guter Schleifabtrag bei gleichzeitig gutem Vorschub pro Zeiteinheit
- Bohrungen im Trägerkörper für Gewichtseinsparung und bessere Kühlung
- optimale Abtragsleistung nur mit geeignetem Absaugsystem möglich
- einsetzbar auf Winkelschleifern und Betonschleifern

**ABRASIVE BAUSTOFFE, ASPHALT**

GADIA **DOUBLE-CUP**



Ø mm	Bohrung mm	Segmentangaben mm				Bauhöhe mm	Preis in €	Art.-Nr.
		Breite	Höhe	Länge	Anzahl			
125	22,2	6,0	5,0	31/22	18	22	85,00	012.310
180	22,2	8,0	5,0	34/28	24	30	135,00	012.311

- abrasive Baustoffe
- Asphalt
- Estrich
- Fliesenkleber
- Gasbeton
- Mauerwerk
- Putz
- Sandstein
- Leichtbeton
- thermoplast. Anstriche
- Frischbeton

- Oberflächenqualität
- Schnelligkeit
- Standzeit

**T N**

Qualität: **PREMIUM**

Topfscheibe mit Turbosegmenten

- Diamant-Schleifteller mit spezieller T-Segmentierung für guten Abtrag
- geeignet für Asphalt, Estrich, Putz, abrasive Betonerzeugnisse
- Ausfräsungen im Trägerkörper für optimierte Staubabfuhr
- flache Bauhöhe für flexiblen Einsatz auf verschiedenen Betonschleifern
- ideal geeignet für Sanierungsarbeiten von Estrichböden

**ABRASIVE BAUSTOFFE, ASPHALT**

GADIA **ABRASIV-T-CUP**



Ø mm	Bohrung mm	Segmentangaben mm				Bauhöhe mm	Preis in €	Art.-Nr.
		Breite	Höhe	Länge	Anzahl			
125	22,2	20,0	5,0	25	10	22	95,00	012.312
180	22,2	22,0	5,0	32	12	30	142,00	012.313





Qualität:  
■■■■■ **PROFI**

**Trockenschleifen**  
Nassschleifen

**KLETT-AUFNAHMETELLER**

- Klett-Aufnahmeteller für Diamant-Schleifpads
- Anschlussgewinde M14

Bezeichnung	Ø	€	Art.-Nr.
Gummischeibe superflex	100	42,00	006.114
Gummischeibe flexibel	100	32,00	006.112
Gummischeibe flexibel	125	46,00	006.136
Hartkunststoff-Teller	80	29,00	006.096
Hartkunststoff-Teller	100	24,00	006.116
Hartkunststoff-Teller	125	46,00	006.138
Aluminium-Teller	80	29,00	006.145B
Aluminium-Teller	100	24,00	006.144
Aluminium-Teller	125	35,00	006.145
"Igelpad" mit Klett-Pilzkofgewebe (für besonders feste Klett-Verbindung)	120	33,00	050.006J51



Qualität:  
■■■■■ **PROFI**

**Trockenschleifen**  
Nassschleifen

**KLETT-MAGNET-AUFNAHMETELLER**

- Klett-Magnet-Aufnahmeteller für Diamant-Schleifpads
- Anschlussgewinde M14

Bezeichnung	Ø	€	Art.-Nr.
Tornado-Mini- <b>Magnetkupplung</b> mit 4 Haltemagneten	100	49,00	006.158
Tornado-Mini- <b>Klett-Halteteller</b> mit 2 Mitnehmerbolzen, Klettverschluss	100	19,00	006.159
Tornado-Mini- <b>Aufnahmeteller-Set</b> 1 Magnetkupplung u. 6 Stück Klett-Halteteller	100	128,00	006.160



Qualität:  
■■■■■ **PROFI**

**Nassschleifen**

**GEWINDELAUF-DORN**

- Mit seitlichem Wasseraustritt
- M14 IG / M14 AG

Bezeichnung	€	Art.-Nr.
<b>Gewindelaufdorn</b>	20,00	006.121



Qualität:  
■■■■■ **PROFI**

**Trockenschleifen**  
Nassschleifen

**GADIA ANTISHOCK**

- Für vibrationsarmes Arbeiten.
- M14 IG / M14 AG

Bezeichnung	€	Art.-Nr.
<b>GADIA ANTISHOCK</b>	47,00	016.012



Qualität:  
■■■■■ **PREMIUM**

**Nassschleifen**

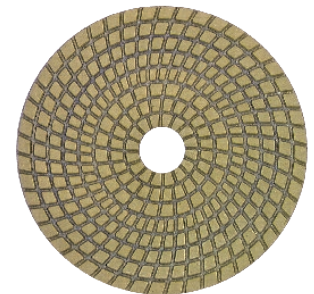
**GADIA RESIN PREMIUM**

- Klett-Diamant Schleif- u. Polierscheiben.
- Spitzenqualität für optimalen Glanz und höchste Standzeit.

- Einsetzbar in Verbindung mit Klett-Aufnahmetellern z. B. auf GALESKI POLIFOX / JOKER

Schleif- und Polierpads

Körnung	Farbe	Ø 80 mm		Ø 100 mm		Ø 125 mm	
		Preis €	Art.-Nr.	Preis €	Art.-Nr.	Preis €	Art.-Nr.
50	mintgrün	18,00	012.080	20,00	012.100	35,00	012.125
100	grau-weiss	18,00	012.081	20,00	012.101	35,00	012.126
200	gelb	18,00	012.082	20,00	012.102	35,00	012.127
400	türkis	18,00	012.083	20,00	012.103	35,00	012.128
800	orange	18,00	012.084	20,00	012.104	35,00	012.129
1500	grün	18,00	012.085	20,00	012.105	35,00	012.130
3000	schwarz	18,00	012.086	20,00	012.106	35,00	012.131
Polierer	schwarz	18,00	012.087	20,00	012.107	35,00	012.132
Polierer	weiss	18,00	012.089	20,00	012.108	35,00	012.139
<b>Set-Vorzugspreis:</b> je 1 Stück Körnung 50-Polierer (weiss o. schwarz)		128,00	012.501	145,00	012.502	266,00	012.503



Qualität:  
■■■■■ **PROFI**

**Trockenschleifen**

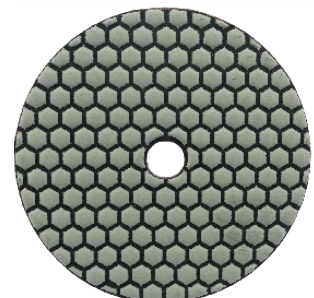
**GADIA EASY DRY**

- Klett-Trockenschleiben für Marmor und Granit.
- Sehr gute Farbtiefe. Hohe Standzeit.

- Einsetzbar in Verbindung mit Klett-Aufnahmetellern z. B. auf GALESKI GENIUS

Schleif- und Polierpads

Körnung	Ø 80 mm		Ø 100 mm		Ø 125 mm		
	Preis €	Art.-Nr.	Preis €	Art.-Nr.	Preis €	Art.-Nr.	
50	17,00	013.230	20,00	013.130	36,00	013.140	
100	17,00	013.231	20,00	013.131	36,00	013.141	
200	17,00	013.232	20,00	013.132	36,00	013.142	
400	17,00	013.233	20,00	013.133	36,00	013.143	
800	17,00	013.234	20,00	013.134	36,00	013.144	
2000	17,00	013.235	20,00	013.135	36,00	013.145	
3000	17,00	013.236	20,00	013.136	36,00	013.146	
Polierer	17,00	013.237	20,00	013.137	36,00	013.147	
<b>Set-Vorzugspreis:</b> je 1 Stück Körnung 50 - Polierer		123,00	013.238	145,00	013.139	269,00	013.149



# ANGEBOTE

AKTUELLE

# INFOS

AKTUELLE

VERPASSEN SIE NICHTS MEHR



Galeski westerburg



Galeski\_westerburg





Qualität:

■■■■■ **PREMIUM**

**Nassbohren**

**BOHREN**

Diamant-Hohlbohrer  
**GADIA CORE**

- 1 Bohrer = 2 Anschlussgewinde: R1/2"-AG u. M14-IG.
- Schnittfreundige und langlebige Hohlbohrer der Spitzenqualität - Made in Germany.
- Bei Bestellung unbedingt Gesteinsart angeben:

**G** = Granit (grün)  
**M** = Marmor (rot)  
**S** = Sandstein (schwarz)  
**B** = Beton (grau)

**U** = Universal, Marmor, Granit (blau)  
**K** = Keramik, 25% Aufpreis (gelb)  
**GL** = Glas, 25% Aufpreis (silber)

- Überlängenzuschläge:  
 bis 300 mm: +15% vom 80 mm Preis  
 bis 400 mm: +20% vom 80 mm Preis  
 bis 500 mm: +25% vom 80 mm Preis

• Weitere Größen und Gewindeanschlüsse auf Anfrage.

Ø mm Außen / Innen	Bohrtiefe					
	80 mm		120 mm		200 mm	
	€/ Stk.	Art. Nr.	€/ Stk.	Art. Nr.	€/ Stk.	Art. Nr.
6,0 / 3,0	57,00	018.501	59,00	018.601	62,00	018.701
8,0 / 5,0	64,00	018.503	66,00	018.603	69,00	018.703
10,0 / 7,0	69,00	018.505	70,00	018.605	74,00	018.705
12,0 / 9,0	72,00	018.507	74,00	018.607	79,00	018.707
15,0 / 11,0	77,00	018.510	79,00	018.610	82,00	018.710
20,0 / 16,0	82,00	018.515	84,00	018.615	89,00	018.715
25,0 / 21,0	89,00	018.520	92,00	018.620	96,00	018.720
30,0 / 26,0	101,00	018.525	103,00	018.625	108,00	018.725
32,0 / 28,0	106,00	018.527	107,00	018.627	113,00	018.727
35,0 / 31,0	118,00	018.530	121,00	018.630	127,00	018.730
38,0 / 34,0	129,00	018.533	131,00	018.633	137,00	018.733
40,0 / 36,0	133,00	018.535	136,00	018.635	145,00	018.735
45,0 / 41,0	148,00	018.540	150,00	018.640	157,00	018.740
50,0 / 46,0	159,00	018.545	161,00	018.645	171,00	018.745
55,0 / 51,0	173,00	018.550	176,00	018.650	190,00	018.750
60,0 / 56,0	191,00	018.555	194,00	018.655	206,00	018.755
65,0 / 61,0	211,00	018.560	214,00	018.660	226,00	018.760
68,0 / 64,0	223,00	018.563	225,00	018.663	240,00	018.763
70,0 / 66,0	231,00	018.565	234,00	018.665	246,00	018.765
75,0 / 70,0	241,00	018.570	245,00	018.670	259,00	018.770
80,0 / 75,0	246,00	018.575	253,00	018.675	265,00	018.775
85,0 / 80,0	254,00	018.580	259,00	018.680	271,00	018.780
90,0 / 85,0	260,00	018.585	265,00	018.685	278,00	018.785
95,0 / 90,0	266,00	018.590	271,00	018.690	284,00	018.790
100,0 / 95,0	274,00	018.595	278,00	018.695	295,00	018.795
105,0 / 100,0	288,00	018.599	293,00	018.699	309,00	018.799



Qualität:

■■■■■ **PREMIUM**

**Nassbohren**

**BOHREN**

- Für Nass-Bohrmaschinen mit M12 x 1,5 oder M14 x 2,0 Gewinde.
- Sehr hohe Standzeit durch dezentrale Wasserspülung.

Diamant-Vollbohrer  
**GADIA DRILL**



Ø mm	Bohrtiefe mm	Anschluss	€ / Stck.	Art. Nr.
3,5	25,0	M12-IG	50,00	024.201
4,0	25,0		50,00	024.202
5,0	25,0		50,00	024.203
6,0	50,0		52,00	024.204
7,0	50,0		57,00	024.205
8,0	50,0		64,00	024.206
9,0	50,0		68,00	024.207
10,0	50,0		70,00	024.208
12,0	50,0		78,00	024.209
14,0	50,0		87,00	024.210
Ø mm	Bohrtiefe mm	Anschluss	€ / Stck.	Art. Nr.
3,5	25,0	M14-IG	50,00	003.004
4,0	25,0		50,00	003.005
5,0	25,0		50,00	003.006
6,0	50,0		52,00	003.007
7,0	50,0		57,00	003.008
8,0	50,0		64,00	003.009
9,0	50,0		68,00	003.010
10,0	50,0		70,00	003.011
12,0	50,0		78,00	003.012
14,0	50,0		87,00	003.013

Qualität:

■■■■■ **PREMIUM**

**Trockenbohren**

**BOHREN**

- Für Winkelschleifer mit M14 x 2,0 Gewinde.
- Geeignetes Material:  
Feinsteinzeug, Keramik, Fliesen, dünne Granit/Natursteine.

Diamant-Hohlbohrer  
**GADIA SUPERDRILL**

Ø mm	Bohrtiefe mm	Belaghöhe mm	€ / Stck.	Art. Nr.
20,0	45,0	10,0	50,00	039.515T
35,0	45,0	10,0	63,00	039.530T
45,0	45,0	10,0	86,00	039.540T
50,0	45,0	10,0	92,00	039.545T
68,0	45,0	10,0	129,00	039.563T



- Für Winkelschleifer mit M14 x 2,0 Gewinde.
- Bohrer mit Wachsfüllung für schnelleren Bohrfortschritt und wesentlich höherer Standzeit.
- Geeignetes Material:  
Feinsteinzeug, Keramik, Fliesen, dünne Granit/Natursteine.

Diamant-Hohlbohrer  
**GADIA SUPERDRILL**

Ø mm	Bohrtiefe mm	Belaghöhe mm	€ / Stck.	Art. Nr.
6,0	35,0	10,0	46,00	039.501T
8,0	35,0	10,0	48,00	039.503T
10,0	35,0	10,0	50,00	039.505T
12,0	35,0	10,0	53,00	039.507T
14,0	35,0	10,0	56,00	039.509T



- Für Winkelschleifer mit M14 x 2,0 Gewinde.
- Fingerfräser für den universellen Einsatz, z.B. zum Ausfräsen von Langlöchern.
- Geeignetes Material:  
Feinsteinzeug, Keramik, Fliesen, dünne Granit/Natursteine.

Fingerfräser  
**GADIA SUPERDRILL**

Ø mm	Bohrtiefe mm	Belaghöhe mm	€ / Stck.	Art. Nr.
16,0	39,0	39,0	89,00	039.609



**Bei der Wahl der Sticksägeblätter ist unbedingt folgendes zu beachten:**

• Wählen Sie segmentierte, gesinterte Blätter für Granit unbedingt gemäß der entsprechenden Plattenstärke aus, z.B. „G2“ und „B2“ für 2 cm Platten; „G3“ und „B3“ nur für 3 cm Platten. Falscher Einsatz führt zu ungleichmäßigem Verschleiß und starken Vibrationen.

Die segmentierten Granitblätter sind in 2 Kategorien unterteilt:

1.) Sticksägeblätter „G“ für den Vollschnitt der entsprechenden Plattenstärke, z.B. für runde Ausschnitt nach dem Anbohren mit einem Hohlbohrer.

2.) Sticksägeblätter „B“ zum Schneiden von Restverbindungen, z.B. in Ecken von Kochfeldern nach dem Vorschneiden mit einer Trennscheibe. Die Diamantsegmente des Sägeblatts müssen bei diesen Arbeiten unterschiedlich viel arbeiten und sind deshalb anders ausgelegt.

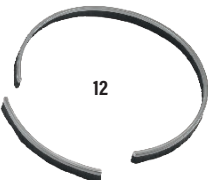
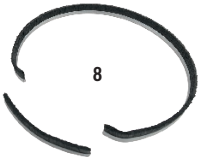
• Schärfen Sie segmentierte, gesinterte Granit- und Sandsteinblätter gelegentlich im Schärffstein nach.

• Galvanische Blätter (**SGM / SGM-S**) für Marmor, Speckstein u.a. Weichgesteine sind universell für alle Plattenstärken bis 6 cm (Speckstein bis 7cm) einsetzbar. Diese Blätter dürfen **niemals** im Schärffstein angeschärft werden!

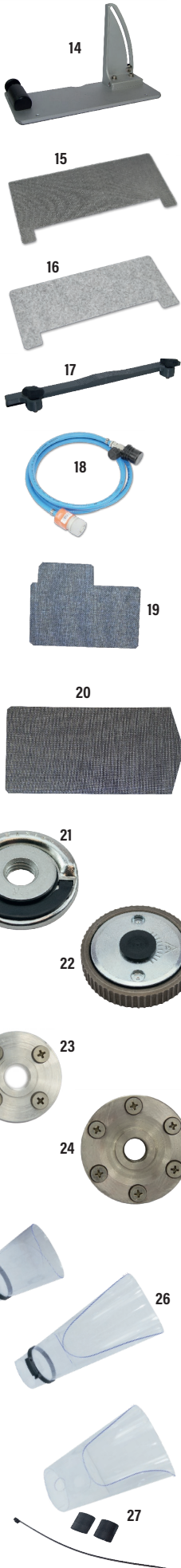
**STICHSÄGEN WERKZEUGE & ZUBEHÖR**

	Bezeichnung	Beschreibung	Geeignete Maschinen	Art. Nr.	Preis €
	Für Marmor Sticksägeblatt <b>SGM</b> 60 mm	Bindung galvanisch	PGS 50 PGS 60 SHARKY	001.101	49,00
	Für Speckstein Sticksägeblatt <b>SGM-S</b> 70 mm			001.116	49,00
	Für Granit Sticksägeblatt <b>G2</b> 20 mm	Segment-Bindung gesintert	PGS 50 PGS 60 SHARKY	001.802	49,00
	Sticksägeblatt <b>G3</b> 30 mm			001.803	49,00
	Sticksägeblatt <b>G4</b> 40 mm			001.804	49,00
	Für Granit-Restverbindungen Sticksägeblatt <b>B2</b> 20 mm	Segment-Bindung gesintert	PGS 50 PGS 60 SHARKY	001.809	49,00
	Sticksägeblatt <b>B3</b> 30 mm			001.810	49,00
	Sticksägeblatt <b>B4</b> 40 mm			001.811	49,00
	Für Sandstein Sticksägeblatt <b>S4</b> 40 mm	Segment-Bindung gesintert	PGS 50 PGS 60 SHARKY	001.805	49,00
	Sticksägeblatt <b>S5</b> 50 mm			001.806	49,00
	Sticksägeblatt <b>S6</b> 60 mm			001.807	64,00
	Sticksägeblatt <b>S8</b> 80 mm			001.808	74,00
	Blattführung	Alu mit eingesetzter Hartmetallführung mit Schraube	PGS 25 PGS 50	001.202	67,00
	Führungs- und Spüleinheit	Alu mit eingesetzter Hartmetall- und Kunststoffführung mit Schraube und O-Ring	PGS 60 SHARKY	001.303	130,00
	Ersatz Filzbeläge, 1 Paar	mit einseitigem Klebebelag	PGS 50 PGS 60 SHARKY	001.206	12,00
	Schärffstein klein	Zum Schärfen von gesinterten Diamantwerkzeugen z.B. Hohlbohrer, Diamant-Sägeblätter und Sticksägeblätter		001.004	17,00
	Schärffstein groß			018.006	40,00
	Ablebefolie, Preis pro lfd. Meter	61 cm breit, zum Schützen der polierten Flächen während dem Sägen, zum Anzeichnen der Schneidelinie (gut sichtbar + dauerhaft, beschriftbar)	PGS 50 PGS 60 SHARKY CONTOUR CAT	001.007	4,00

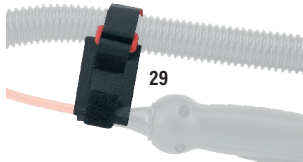
Pos.	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
<b>POLIFOX 1700 / JOKER MAXI</b>				
1	GADIA VARIO COVER	Idealer Spritzschutz zum Arbeiten in Innenräumen. Werkzeug-Ø max. 130 mm. Höhenverstellbare Kunststoffschürzen für versch. Werkzeughöhen.	060.036.150	207,00
	GADIA VARIO COVER Ersatz Schürzenband Set	3-teilig für GADIA VARIO COVER mit Klettband. Standard Höhe 40 mm. Weitere Schürzenhöhen auf Anfrage.	150.000.005	33,00
<b>TURBOCUT DCS / TYPHOON DCS</b>				
2	Textil-Filtersack, 3er-Pack	Für TURBOCUT u. TYPHOON mit integrierter Staubabsaugung	036.092	52,00
3	Mobiles Filterset	Für TURBOCUT u. TYPHOON: 2-teilige Filterbox mit Laufrollen und Schlauchbefestigung. Schlauch mit Klettband und 1 Filtersack.	036.104	183,00
4	Anschlussadapter	Für TURBOCUT 160: Führungs- und Verbindungsteil der Maschine an das GALESKI-Schienensystem	036.128	61,00
<b>Für TYPHOON ohne Frontöffnung 35/2 und 70/2:</b>				
5	Aufnahmering mit Bürste	Kunststoff-Ring mit feststehender Bürste	101.431	55,00
<b>Für TYPHOON mit Frontöffnung 35/2-W und 70/2-W:</b>				
6	Aufnahmering für Bürste	Kunststoff-Ring, 3x Federn, 3x Schrauben, 3x Sicherungsscheiben, ohne Bürste	160.000.207	74,00
7	Frontverschluss	Verschlusssteil, 3x O-Ringe, Kabelbinder, ohne Bürste	080.101.572	49,00
8	Bürstensatz, zweiteilig	Ersatzbürsten zum Einsetzen in den Kunststoff-Ring und Frontverschluss	080.101.568	39,00
	Bürstenring - Set	Komplett-Set (Positionen 6 - 8)	101.567	119,00
9	<b>Spezial</b> Aluminium-Klett-Aufnahmeteller, Ø 125 mm, geeignet für <b>TYPHOON</b>	M14 Anschlussgewinde, Klettaufgabe, geeignet für den Einsatz mit und ohne Wasser	006.146	39,00
<b>TORNADO</b>				
10	Aufnahmering für Bürste	Kunststoff-Ring mit Edelstahl-Verstärkung, 3x Federn, 3x Schrauben, ohne Bürste	160.000.214	64,00
11	Frontverschluss	Verschlusssteil, 2x O-Ringe, 2x Wellen, ohne Bürste	080.101.579	43,00
12	Bürstensatz, zweiteilig	Ersatzbürsten zum Einsetzen in den Kunststoff-Ring und Frontverschluss	160.000.218	29,00
	Bürstenring - Set	Komplett-Set (Positionen 10 - 12)	160.000.217	129,00
13	<b>Spezial</b> Aluminium-Klett-Aufnahmeteller, Ø 125 mm, geeignet für <b>TORNADO</b>	M14 Anschlussgewinde, Klettaufgabe, geeignet für den Einsatz mit und ohne Wasser	006.153	43,00







Pos.	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
<b>LIONCUT 200</b>				
14	Führungsschuh	Führungsschuh zum Nachrüsten der LIONCUT-Modelle ohne Führungsschuh.	003.036.312	249,00
15	Kunststoffkletttauflege	Zum Anbringen an den Führungsschuh für raue Oberflächen	003.036.313	23,00
16	Ersatzfilzbelag	Filzbelag für empfindliche Oberflächen	003.036.316	20,00
17	Anschlussadapter	Führungs- und Verbindungsteil der Maschine an das GALESKI-Schienensystem	003.036.314	53,00
18	Wasseranschluss-Set	Nachrüstbares Wasseranschluss-Set für LIONCUT Trockenmaschinen	003.036.315	97,00
<b>SMART CUTTER</b>				
19	Kunststoffkletttauflege	Zum Anbringen an den Führungsschuh für raue Oberflächen	003.036.604	19,00
<b>CONTOUR CAT</b>				
20	Kunststoffkletttauflege	für CONTOUR CAT - Grundplatte (zur Verwendung auf rauen Steinoberflächen)	000.526	26,00
<b>Für TRENNSCHEIDER (z.B. DOMINATOR)</b>				
21	<b>FIXTEC</b> -Spannmutter	Geeignet für Trennschneider bis max. Ø 180 mm	017.636	22,00
22	<b>FIXTEC</b> -Spannmutter	Geeignet für Trennschneider bis max. Ø 230 mm	060.101.449	43,00
23	<b>Aluminium Flansch mit 4 Schrauben</b> für Trennschneider mit Trennscheiben-Ø 115 bis Ø 180 mm (z.B. DOMINATOR 125 & 180)	Gewinde M14 / Bohrung 22,2 mm	029.449	14,00
24	<b>Edelstahl Flansch mit 6 Schrauben</b> für Trennschneider mit Trennscheiben-Ø 200 bis Ø 300 mm (z.B. DOMINATOR 250)	Gewinde M14 / Bohrung 22,2 mm	029.480	43,00
<b>SPRITZSCHUTZHAUBEN für Galeski-Nass-Maschinen</b>				
25	GADIA SPLASHGUARD, klein	Mit Klemme zur Befestigung, geeignet für POLIFOX 900	101.535	17,00
26	GADIA SPLASHGUARD, mittel	Mit Klemme zur Befestigung, geeignet für POLIFOX 1400 bis 1700, TIGERCUT, JOKER MAXI/SPEED/EASY, LIONCUT	003.079	23,00
27)	GADIA SPLASHGUARD, gross	Mit Kabelbinder zur Befestigung, 2x Schutzkappen, geeignet für POLIFOX 1802	003.117	33,00



Pos.	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
<b>KABEL - SCHLAUCHVERBINDER für Galeski-Maschinen</b>				
28	Kabel-Schlauchverbinder, klein	Der Schlauchhalter wird am Kabel und Wasserschlauch befestigt. Geeignet für: Tigercut, alle Polifox- und Joker-Maschinen, Wetcut, Lioncut & Contour Cat	160.000.032	21,00
29	Kabel-Schlauchverbinder, mittel	Der Schlauchhalter wird an der Kabeltülle und dem Schlauch befestigt. Geeignet für: alle Tornado, Typhoon, Turbocut und Dominator 125 + 180, Lioncut 200	160.000.033	22,00
30	Kabel-Schlauchverbinder, gross	Der Schlauchhalter wird an der Kabeltülle und dem Schlauch befestigt. Geeignet für: Dominator 250 + 300	160.000.037	22,00

Pos.	Außenmaße	Einsatz für / Maschinenempfehlung	Art. Nr.	Preis €
<b>KOFFER für Galeski-Maschinen</b>				
31	588 x 388 x 160 mm	DOMINATOR 125	000.115	85,00
31	575 x 470 x 205 mm	DOMINATOR 180	000.116	105,00
31	575 x 470 x 270 mm	DOMINATOR 250	000.117	127,00
31	588 x 388 x 160 mm	CONTOUR CAT KS 80/4	000.114	85,00
31	588 x 388 x 160 mm	LIONCUT 200	150.006.026	127,00
31	450 x 360 x 140 mm	SMART CUTTER 1500 PLUS	000.123	49,00
31	575 x 470 x 270 mm	TIGERCUT 200	000.088	127,00
31	560 x 485 x 180 mm	TURBOCUT	000.087	85,00
31	560 x 485 x 180 mm	WETCUT 180/3	000.124	85,00
31	588 x 388 x 160 mm	Neutraler Koffer mit Noppenschaumeinlage	000.122	81,00

Pos.	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
<b>ZUBEHÖR ALLGEMEIN</b>				
32	Trenntransformator TT 2602	230/230V 2000VA 230V Eingangsspannung / 230V Ausgangsspannung mit CEE-Steckdose 12 Uhr	038.015	499,00
33	DRUCKBEHÄLTER, Metall, 10 Liter, max. 6 Bar, tragbar	Besonders praktisch für Baustellenbetrieb ohne Wasseranschluss, komplett mit 3 m Wasserschlauch und Messing-Schnellkupplung.	002.003	214,00
34	Gesichtsschutzschild	Gesichtsschutzschild mit beschlagfreier Scheibe zum Auswechseln 345 mm x 200 mm	000.119	38,00
	Ersatzscheibe	beschlagfrei	000.120	17,00

**DUSTCLEANER 200 // STAUBSAUGER**



Der Dustcleaner 200 ist ein Industriestaubsauger der Klasse „H“. Er eignet sich besonders für feine und gesundheitsgefährdende Stäube.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	1.100 Watt	Kunststoffschlauch 4 m (Ø 38 mm), Handrohr gebogen, Fugendüse, Runde Bürste, Pyramidenstützen mit Schlauch und Reduzierung, Bürstendüse, Kanalfilter, HEPA-Filter, Auffangbeutel
Spannung	230 Volt	
Luftstrom max.	3.240 L/min	
Unterdruck max.	250 mbar	
Gewicht	21 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
DUSTCLEANER 200	003.036.400	1.145,00 €

**DUSTCLEANER 300-2 // STAUBSAUGER**

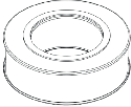



DUSTCLEANER 300-2: Der Spezialist für gesundheitsgefährdende Stoffe. Absaugsystem mit automatischer Filterabreinigung, zugelassen für Staubklasse M.

Technische Daten		Lieferumfang
Leistung	1.200 Watt	Kunststoffschlauch 4 m (Ø 38 mm), Handrohr gebogen, 2x Verlängerungsrohre, Bodendüse, 2x Werkzeugadapter, Doppelwandiger Filtersack aus Vlies, Auffangbeutel
Spannung	230 Volt	
Luftstrom max.	4.500 L/min	
Unterdruck max.	250 mbar	
Gewicht	22 kg	

Lieferbare Varianten	Artikel Nr.	Preis Netto
DUSTCLEANER 300-2	003.036.450	769,00 €

**DUSTCLEANER 200 ERSATZTEILE**

	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
	Kanalfilter	Austausch Kanalfilter für Dustcleaner 200	003.036.404	436,00
	HEPA-Filter	Austausch HEPA-Filter für Dustcleaner 200	003.036.403	159,00
	Rad, einzeln	Ersatz-Rad für Dustcleaner 200	003.036.402	21,00

**DUSTCLEANER 300 ERSATZTEILE**

	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
	Filterkartusche	Austausch Filter für Dustcleaner 300	003.036.456	59,00
	Textil Filtersack, 30 Liter	Zubehör für Dustcleaner 300	003.036.457	26,00
	Rad, einzeln	Ersatz-Rad für Dustcleaner 300	003.036.458	21,00



VORABSCHIEDER

# GALESKI CYCLONE 501

Vorabscheider CYCLONE 501 zum Anschluss vor einen handelsüblichen Staubsauger.

Der Vorabscheider CYCLONE 501 ist ein Vorabscheider mit Zykloneffekt, und er kann mit oder ohne Kunststoffsack verwendet werden. Dieser Vorabscheider kann vor einen Staubsauger oder einer anderen Saugereinheit angeordnet werden, wenn größere Mengen an sehr feinem Staub aufzusaugen sind, und man deshalb das Filtersystem des Staubsaugers schonen möchte, oder wenn man ein größeres Fassungsvermögen braucht.

Der CYCLONE 501 scheidet 98-99% des Saugguts ab und nur ein kleiner Teil des Saugguts gelangt in den Staubsauger. Die Lebenszeit des Staubsaugerfilters wird damit erheblich verlängert.

Mit einem Fassungsvermögen von 50 Liter hat dieser mobile Vorabscheider einen größeren Arbeitsradius, und das Auffangen von größeren Mengen Sauggut ohne Umstellen einer großen Maschine ist deshalb möglich.

CYCLONE 501 eignet sich hervorragend für das Auffangen von gemischtem, sowohl nassem als auch trockenem Sauggut.



CYCLONE 501 // VORABSCHIEDER

Beispiel: GALESKI CYCLONE 501 im Einsatz kombiniert mit dem Staubsauger-Modell DUSTCLEANER 200

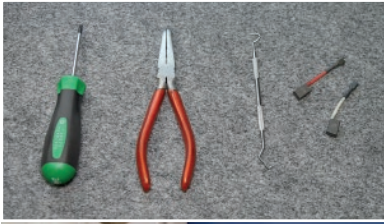


Technische Daten		Lieferumfang	
Empfohlene Luftmenge	65 l/Sek.	Auffangbeutel mit Kabelbinder	
Fassungsvermögen	50 L.		
Höhe	980 mm		
Breite	435 mm		
Tiefe	480 mm		
Gewicht	15 kg		
Anschlusskupplung	38/50 mm		
<b>Lieferbare Varianten</b>		<b>Artikel Nr.</b>	<b>Preis Netto</b>
CYCLONE 501		003.036.480	722,00 €

CYCLONE 501 ERSATZTEILE

	Bezeichnung	Beschreibung	Art. Nr.	Preis €
	Kunststoffschlauch	Ø 38 mm, 4 m	003.036.481	63,00
	Kunststoffsack, 50 Liter	mit Verschlussstreifen	003.036.482	52,00
	Rad, einzeln	Ersatz-Rad für CYCLONE 501	003.036.402	21,00

**Verkabelungsbeispiel 1**



... unter der Lupe !

**Kohlebürsten - Service**

Bei all unseren Maschinen ist ein Mechanismus enthalten, der die Maschine anhält wenn die Kohlebürsten zu stark abgenutzt sind.

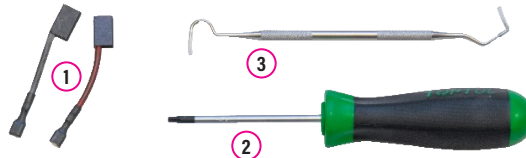
Wir zeigen Ihnen hier wie Sie auf einfache Weise die Kohlebürsten selbst auswechseln können.

Die angezeigten Verkabelungsbeispiele 1 und 2 sind zwei Beispiele, die den größten Teil unserer Maschinen repräsentieren. Nach dem gleichen Prinzip lassen sich aber auch an anderen GALESKI-Maschinen die Kohlebürsten austauschen.

Also los geht's ...

Nennen Sie uns:

- Ihren GALESKI Maschinen-Typ
- Anzahl der Kohle-Sets
- Montagewerkzeug (evtl. Schraubendreher oder Doppelhaken)



	Bezeichnung:	Art.-Nr:	Preis:
①	<b>Kohlebürsten</b> 1 Paar, 230V	100.637	8,50
②	<b>Schraubendreher</b> für Deckel Kohleschacht	000.072	5,00
③	<b>Doppelhaken</b> zum Zurückziehen der Kohle-Niederhaltefeder	000.074	6,50
	<b>Komplett-Set:</b> 1 Paar Kohlebürsten, 1 Schraubendreher, 1 Doppelhaken	000.076	20,00

Fehler und Irrtum vorbehalten.  
Preise zzgl. ges. MwSt, Stand 04/2022

Außerdem ...

Verkabelungsbeispiele als **Film** auf:

**www.galeski.de**

oder

besuchen Sie uns auf



**Verkabelungsbeispiel 2**



**Bestell-Hotline:**  
**+49 2663 9437-0**  
**info@galeski.de**






BRUSHLESS - Serie			NEU		Geeignet für:															
					Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schiensystem	Staubabsaugung	Natur- / Kunststein	Fliesen / Keramik	Kantenbearbeitung	Bodenschleifen		
Maschinen-Bild	Maschinen-Name	Seite	TROCKEN				NASS													
	<b>Winkelschleifer</b> <b>GENIUS SPEED BL</b> 1.400 Watt · 2.500 - 10.000 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	6	■	■	■	■								mit Anbohrhilfe		■	■	■	■	
	<b>Winkelschleifer</b> <b>GENIUS MAXI BL</b> 1.400 Watt · 1.600 - 6.400 1/min Werkzeug-Ø max. 150 mm	6	■	■	■	■								mit Anbohrhilfe		■	■	■	■	
	<b>Allroundmaschine</b> <b>JOKER MAXI BL</b> 1.400 Watt · 1.600 - 6.400 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	6					■	■		■				mit Anbohrhilfe		■	■	■	■	
	<b>Bodenschleifmaschine</b> <b>TORNADO MAXI BL</b> 1.400 Watt · 1.600 - 6.400 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	6	■	■											mit Staubsauger		■		■	
	<b>Trennschneider</b> <b>SMART CUTTER 125 ECO BL</b> 1.400 Watt · 1.600 - 6.400 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	7			■										mit Staubsauger		■	■		
	<b>Trennschneider</b> <b>SMART CUTTER 125 PLUS BL</b> 1.400 Watt · 1.600 - 6.400 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	7			■									■	mit Staubsauger		■	■		
	<b>Trennschneider</b> <b>DOMINATOR 125 PLUS BL</b> 1.400 Watt · 1.600 - 6.400 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	7			■										mit Staubsauger		■	■		
	<b>Trennschneider</b> <b>ECOMAX 125 BL</b> 1.400 Watt · 2.500 - 10.000 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	7			■				■								■	■		
	<b>Walzenfräse</b> <b>ATLAS PRO BL</b> 1.400 Watt · 1.600 - 6.400 1/min Werkzeug-Ø max. 98 mm	8														mit Staubsauger		■	■	■
	<b>Walzenfräse</b> <b>ATLAS MAX BL</b> 1.400 Watt · 1.600 - 6.400 1/min Werkzeug-Ø max. 98 mm	8														mit Staubsauger		■	■	■
	<b>Flächenbohrständersystem</b> <b>COMBINATOR MAXI BL</b> 1.400 Watt · 1.600 - 6.400 1/min Werkzeug-Ø max. 70 mm	8														mit Staubsauger		■	■	
	<b>Steinkanten Bearbeitungssystem</b> <b>CONTOUR CAT KS80 BL</b> 1.400 Watt · 1.600 - 6.400 1/min Werkzeug-Ø max. 118/180 mm	8							■	■	■						■	■	■	








WETCUT - Trennschneider			Geeignet für:												
			Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schleifensystem	Staubabsaugung	Natur- / Kunststein	Fliesen / Keramik	Kantenbearbeitung
Maschinen-Bild	Maschinen-Name	Seite	TROCKEN				NASS								
	<b>WETCUT 180/3 PLUS</b> 1.750 Watt · 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 180 mm Schnitttiefe max. mit Schuh 52 / ohne Schuh 57 mm (für den ziehenden und schiebenden Schnitt)	ab 9	■		■		■					■	■	■	
<b>KP - Steinkantenpolierer</b>															
	<b>GENIUS KP 80/100</b> 890 Watt · 1.000 - 4.000 1/min Werkzeug-Ø max. 80/100 mm	13		■									■	■	■
	<b>POLIFOX KP 80/100</b> 890 Watt · 800 - 3.600 1/min Werkzeug-Ø max. 80/100 mm	13					■						■	■	■
<b>GENIUS - Winkelschleifer</b>															
	<b>GENIUS SPEED VARIO</b> 1.520 Watt · 2.700 - 9.500 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	14	■	■	■	■						mit Anbohrhilfe		■	■
	<b>GENIUS MAXI CON</b> 1.550 Watt · 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 150 mm	14	■	■	■	■						mit Anbohrhilfe		■	■
	<b>GENIUS MAXI/2 VARIO</b> 1.750 Watt · 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 150 mm	14	■	■	■	■						mit Anbohrhilfe		■	■
	<b>GENIUS 2400 MAXI CON</b> 2.400 Watt · 6.600 1/min Werkzeug-Ø max. 230 mm	14	■	■	■	■						mit Anbohrhilfe		■	■
<b>GENIUS - Winkelpolierer</b>															
	<b>GENIUS 900 CON</b> 890 Watt · 3.500 1/min Werkzeug-Ø max. 115 mm	14	■	■		■						mit Anbohrhilfe		■	■
	<b>GENIUS 900 VARIO</b> (mit Seitenhandgriff) <b>GENIUS 900 VARIO/B</b> (mit Bügelgriff) 890 Watt · 1.000 - 4.000 1/min Werkzeug-Ø max. 115 mm	14	■	■		■						mit Anbohrhilfe		■	■
	<b>GENIUS 1400 CON</b> 1.420 Watt · 2.500 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	15	■	■		■						mit Anbohrhilfe		■	■
	<b>GENIUS 1400 CON/B</b> 1.420 Watt · 2.500 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	15	■	■		■						mit Anbohrhilfe		■	■



GENIUS - Winkelpolierer			Geeignet für:												
			Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schiensystem	Staubabsaugung	Natur- / Kunststein	Fliesen / Keramik	Kantenbearbeitung
Maschinen-Bild	Maschinen-Name	Seite	TROCKEN				NASS								
	<b>GENIUS 1400 VARIO</b> 1.420 Watt - 800 - 3.400 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	15	■	■		■				mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
	<b>GENIUS 1600 VARIO</b> 1.590 Watt - 800 - 3.600 1/min Werkzeug-Ø max. 150 mm	15	■	■		■				mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
	<b>GENIUS 1700 VARIO/B</b> 1.750 Watt - 800 - 3.600 1/min Werkzeug-Ø max. 150 mm	15	■	■		■				mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
	<b>GENIUS 1802</b> 1.800 Watt - 2.000 1/min Werkzeug-Ø max. 180 mm	15	■	■		■				mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
POLIFOX - Winkelpolierer															
	<b>POLIFOX 900 CON</b> 890 Watt - 3.400 1/min Werkzeug-Ø max. 100 mm	ab 16				■	■		■	mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
	<b>POLIFOX 900 VARIO</b> 890 Watt - 800 - 3.600 1/min Werkzeug-Ø max. 100 mm	ab 16				■	■		■	mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
	<b>POLIFOX 1400 CON</b> 1.420 Watt - 2.500 1/min Werkzeug-Ø max. 100 mm	ab 16				■	■		■	mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
	<b>POLIFOX 1400 VARIO</b> 1.400 Watt - 900 - 3.400 1/min Werkzeug-Ø max. 100 mm	ab 16				■	■		■	mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
	<b>POLIFOX 1502 VARIO</b> 1.560 Watt - 800 - 3.400 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	ab 16				■	■		■	mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
	<b>POLIFOX 1700 VARIO</b> 1.750 Watt 800 - 3.600 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	ab 16				■	■		■	mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
	<b>POLIFOX 1802</b> 1.800 Watt - 2.000 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	ab 16				■	■		■	mit Anbohrhilfe		■	■	■	■

JOKER - Allroundmaschine			Geeignet für:																		
			Schleifen / Fräsen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schiensystem	Staubabsaugung	Natur- / Kunststein	Fliesen / Keramik	Kantenbearbeitung	Bodenschleifen					
Maschinen-Bild	Maschinen-Name	Seite	TROCKEN				NASS														
	<b>Bohren / Schleifen / Polieren</b> <b>JOKER SPEED VARIO</b> 1.550 Watt · 2.700 - 9.500 1/min Schleifen-Ø max. 100 mm · Bohren-Ø max. 20 mm	ab 18					■	■		■						mit Anbohrhilfe					
	<b>Bohren / Schleifen / Polieren</b> <b>JOKER MAXI/2 VARIO</b> 1.750 Watt · 1.700 - 6.800 1/min Schleifen-Ø max. 125 mm · Bohren-Ø max. 50 mm	ab 18					■	■		■						mit Anbohrhilfe					
	<b>Bohren / Schleifen / Polieren trocken / nass</b> <b>JOKER EASY VARIO</b> 1.550 Watt · 800 - 3.600 1/min Schleifen-Ø max. 100 mm · Bohren-Ø max. 35 mm	ab 18	■	■			■	■		■						mit Anbohrhilfe					

**TORNADO - Schleif-/Poliermaschinen**






	<b>Schleifmaschine</b> <b>TORNADO 125 SPEED CON ECO</b> 1.500 Watt · 9.500 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	ab 20	■													mit Staubsauger					
	<b>Schleifmaschine</b> <b>TORNADO 125 MAXI VARIO ECO</b> 1.500 Watt · 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	ab 20	■	■												mit Staubsauger					
	<b>Schleifmaschine</b> <b>TORNADO 125 SPEED CON</b> 1.500 Watt · 9.500 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	ab 20	■													mit Staubsauger					
	<b>Schleifmaschine</b> <b>TORNADO 125 MAXI VARIO</b> 1.750 Watt · 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	ab 20	■	■												mit Staubsauger					
	<b>Poliermaschine</b> <b>TORNADO 125 ULTRA VARIO</b> 1.750 Watt · 800 - 3.600 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	ab 20	■	■												mit Staubsauger					

**AIR - Druckluftmaschinen**

	<b>Trocken-Schleifmaschine</b> <b>AIR GENIUS 800</b> 800 Watt Abgabeleistung · 3.400 1/min Werkzeug-Ø max. 100 mm	ab 22	■	■		■										mit Anbohrhilfe					
	<b>Trocken-Poliermaschine</b> <b>AIR GENIUS 902</b> 900 Watt Abgabeleistung · 2.000 1/min Werkzeug-Ø max. 130 mm	ab 22	■	■		■										mit Anbohrhilfe					




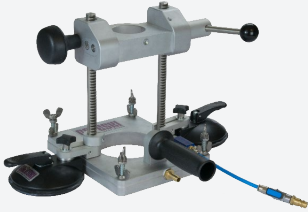



TURBOCUT - Trennschneider			Geeignet für:													
			Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schiensystem	Staubabsaugung	Natur- / Kunststein	Fliesen / Keramik	Kantenbearbeitung	Bodenschleifen
Maschinen-Bild	Maschinen-Name	Seite	TROCKEN				NASS									
	Nass-Schleifmaschine <b>AIR POLIFOX 800</b> 800 Watt Abgabeleistung • 3.400 1/min Werkzeug-Ø max. 100 mm	ab 22					■	■		■	mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
	Nass-Poliermaschine <b>AIR POLIFOX 902</b> 900 Watt Abgabeleistung • 2.000 1/min Werkzeug-Ø max. 130 mm	ab 22					■	■		■	mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
	Nass-Poliermaschine <b>AIR POLIFOX 1002</b> 950 Watt Abgabeleistung • 2.000 1/min Werkzeug-Ø max. 150 mm	ab 22					■	■		■	mit Anbohrhilfe		■	■	■	■
	Trocken-Trennschneider <b>AIR GENIUS MAXI</b> 900 Watt Abgabeleistung • 5.400 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	ab 22			■								■	■		
	Trocken- u. Nass- Trennschneider <b>AIR ECOMAX 125</b> 900 Watt Abgabeleistung • 5.400 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm	ab 22			■				■				■	■		
	Walzenfräser <b>AIR ATLAS MAX</b> 900 Watt Abgabeleistung • 5.400 1/min Werkzeug-Ø max. 98 mm	ab 22	■										■			■
<b>BEAVER - Trennschneider</b>																
	<b>BEAVER 180/2</b> 1.750 Watt • 2.000 - 7.000 1/min Werkzeug-Ø max. 180 mm Schnitttiefe max. 57 mm (für den ziehenden und schiebenden Schnitt)	27			■								■	■		
	<b>BEAVER 230/3</b> 2.400 Watt • 6.600 1/min Werkzeug-Ø max. 230 mm Schnitttiefe max. 65 mm (für den ziehenden und schiebenden Schnitt)	27			■								■	■		
<b>TURBOCUT - Trennschneider</b>																
	<b>TURBOCUT 160 DCS</b> mit integrierter Staubabsaugung (kein zusätzlicher Staubsauger notwendig) 1.750 Watt • 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 160 mm Schnitttiefe max. 40mm (für den schiebenden Schnitt)	28			■						■	integriert	■	■		





SMART-CUTTER - Trennschneider			Geeignet für:												
			Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schienensystem	Staubabsaugung	Natur- / Kunststein	Fliesen / Keramik	Kantenbearbeitung
Maschinen-Bild	Maschinen-Name	Seite	TROCKEN				NASS								
	<b>SMART-CUTTER 1500 VARIO ECO</b> 1.520 Watt - 2.700 - 9.500 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm Schnitttiefe max. 25 mm (für den ziehenden Schnitt)	ab 29			■							mit Staubsauger	■	■	
	<b>SMART-CUTTER 1500 VARIO PLUS</b> 1.520 Watt - 2.700 - 9.500 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm Schnitttiefe max. 25 mm (für den ziehenden Schnitt)	ab 29			■						■	mit Staubsauger	■	■	
	<b>SMART-CUTTER 1700 VARIO PLUS</b> 1.750 Watt - 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 150 mm Schnitttiefe max. 40 mm (für den ziehenden Schnitt)	ab 29			■						■	mit Staubsauger	■	■	■
DUOCUT - Trennschneider mit 2 unterschiedlichen Schutzhauben															
	<b>DUOCUT</b> Ecomax 180 Vario zusätzlich mit Dominator Schutzhaube 1.750 Watt - 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 180 mm Schnitttiefe max. 58 mm	33			■				■			mit Staubsauger	■	■	
DOMINATOR - Trennschneider															
	<b>DOMINATOR 125</b> 1.500 Watt - 2.700 - 9.500 1/min Werkzeug-Ø max. 125 mm Schnitttiefe max. 30 mm (für den schiebenden Schnitt)	ab 34			■							mit Staubsauger	■	■	
	<b>DOMINATOR 180</b> 1.750 Watt - 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 180 mm Schnitttiefe max. 57 mm (für den schiebenden Schnitt)	ab 34			■							mit Staubsauger	■	■	■
	<b>DOMINATOR 250/2</b> 2.400 Watt - 6.600 1/min Werkzeug-Ø max. 250 mm Schnitttiefe max. 75 mm (für den schiebenden Schnitt)	ab 34			■							mit Staubsauger	■	■	■
ECOMAX - Trennschneider															
	<b>ECOMAX 180 Vario</b> 1.750 Watt - 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 180 mm Schnitttiefe max. 57 mm	ab 36			■				■				■	■	■
	<b>ECOMAX 230/2 Con</b> 2.400 Watt - 6.600 1/min Werkzeug-Ø max. 230 mm Schnitttiefe max. 65 mm	ab 36			■				■				■		
TIGERCUT - Trennschneider															
	<b>TIGERCUT 200</b> 1.750 Watt - 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 200 mm Schnitttiefe max. 63 mm (für den ziehenden und schiebenden Schnitt)	39							■				■	■	

LIONCUT - Trennschneider			Geeignet für:												
			Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schiensystem	Staubabsaugung	Natur- / Kunststein	Fliesen / Keramik	Kantenbearbeitung
Maschinen-Bild	Maschinen-Name	Seite	TROCKEN				NASS								
	<b>LIONCUT 200 DRY</b> 1.750 Watt · 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 200 mm Schnitttiefe max. 63 mm (für den schiebenden Schnitt)	ab 40			■							mit Staubsauger	■	■	
	<b>LIONCUT 200 DRY PLUS</b> 1.750 Watt · 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 200 mm Schnitttiefe max. mit Schuh 58 / ohne Schuh 63 mm (für den schiebenden Schnitt)	ab 40			■						■	mit Staubsauger	■	■	
	<b>LIONCUT 200 COMBI</b> 1.750 Watt · 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 200 mm Schnitttiefe max. 63 mm (für den schiebenden Schnitt)	ab 40			■				■			mit Staubsauger	■	■	
	<b>LIONCUT 200 COMBI PLUS</b> 1.750 Watt · 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 200 mm Schnitttiefe max. mit Schuh 58 / ohne Schuh 63 mm (für den schiebenden Schnitt)	ab 40			■				■		■	mit Staubsauger	■	■	
WETCUT - Trennschneider															
	<b>WETCUT 180/3</b> 1.750 Watt · 1.700 - 6.800 1/min Werkzeug-Ø max. 180 mm Schnitttiefe max. 57 mm (für den ziehenden und schiebenden Schnitt)	ab 9			■				■		■	mit Staubsauger	■	■	
GT - Saugbohrständer und Bohrmotor DIAMOND															
	<b>DIAMOND 1502 DI</b> 1.500 Watt · 0 - 3.000 1/min Bohrer-Ø max. 162 mm	ab 44				■				■			■	■	
	<b>Saugbohrständer GT 402</b> Flächen-Bohrsystem Bohrer-Ø max. 70 mm	ab 44								■					
	<b>Saugbohrständer GTA 500</b> Flächen-Bohrsystem Bohrer-Ø max. 80 mm	ab 44								■		mit Staubsauger			



**COMBINATOR - Bohrständersystem**

Maschinen-Bild	Maschinen-Name	Seite	Geeignet für:													
			Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schiensystem	Staubabsaugung	Natur- / Kunststein	Fliesen / Keramik	Kantenbearbeitung	Bodenschleifen
			TROCKEN				NASS									
	<p>Wenn Sie bereits eine Bohrmaschine besitzen:</p> <p><b>COMBINATOR SOLO</b> Flächen-Bohrsystem ohne Bohrmotor für Bohrungen bis Ø 70 mm</p>	ab 40								■		mit Staubsauger	■	■		
	<p>Wenn Sie bereits eine Bohrmaschine besitzen:</p> <p><b>COMBINATOR SOLO PLUS</b> Flächen-Bohrsystem ohne Bohrmotor für Bohrungen bis Ø 107 mm</p>	ab 40								■		mit Staubsauger	■	■		
	<p><b>COMBINATOR MAXI/SPEED Basic</b> Flächen-Bohrsystem für Bohrungen bis Ø 70 mm (MAXI) für Bohrungen bis Ø 30 mm (SPEED)</p>	ab 40								■		mit Staubsauger	■	■		
	<p><b>COMBINATOR FASSADE</b> Fassaden-Bohrsystem für Bohrungen bis Ø 30 mm</p> <p><b>COMBINATOR SPEED Universal Set</b> Universal-Bohrsystem für Bohrungen bis Ø 70 mm</p>	ab 40								■		mit Staubsauger	■	■	■	
	<p><b>COMBINATOR MAXI2/POLIFOX Plus</b> Flächen-Bohrsystem für Bohrungen Ø 4 - 80 mm (MAXI2) für Bohrungen Ø 20 - 107 mm (POLIFOX)</p>	ab 40								■		mit Staubsauger	■	■		

			Geeignet für:														
			Schleifen / Fräsen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schleifen	Polieren	Trennen / Sägen	Bohren	Schienensystem	Staubabsaugung	Natur- / Kunststein	Fliesen / Keramik	Kantenbearbeitung	Bodenschleifen	
<b>COMBINATOR - Bohrständersystem</b>																	
Maschinen-Bild	Maschinen-Name	Seite	<b>TROCKEN</b>				<b>NASS</b>										
	<b>COMBINATOR DIAMOND Plus</b> Flächen-Bohrsystem für Bohrungen Ø 20 - 107 mm	ab 40											mit Staubsauger				
<b>ATLAS - Walzenfräse</b>																	
	<b>ATLAS PRO 82</b> Walzenfräse Werkzeug-Ø max. 98 mm	ab 56											mit Staubsauger				
	<b>ATLAS Max 82/2</b> Walzenfräse Werkzeug-Ø max. 98 mm	ab 56											mit Staubsauger				
<b>CONTOUR CAT - Kantenbearbeitungssystem</b>																	
	<b>CONTOUR CAT KS 80/4</b> 1.750 Watt - 2.700 - 6.500 1/min Werkzeug-Ø max. 118/180 mm	ab 61															

**WERKZEUGE & ZUBEHÖR**

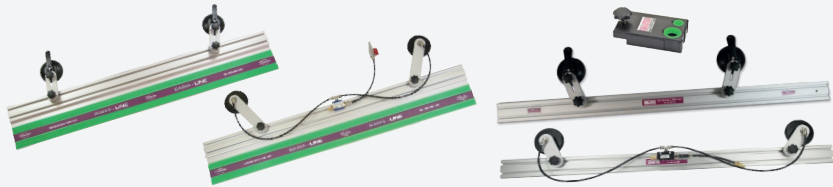





Bild	Name	Seite
	<p><b>GADIA - LINE</b> - Schienensystem und <b>SCHIENENSYSTEM</b> mit Anbohrhilfe</p>	<p>ab 42</p>
	<p><b>FRÄSWALZEN</b> für ATLAS PRO 82 / ATLAS MAX 82</p>	<p>60</p>
	<p>Werkzeug-System <b>KANTENBEARBEITUNG</b> besonders geeignet für <b>CONTOUR CAT</b></p>	<p>ab 62</p>
	<p>Werkzeug-System Flächenvertiefung mit 45° Kante <b>GADIA DONUT PLUS</b> <b>Fingerfräser</b></p>	<p>66</p>
	<p>Trennscheiben <b>GADIA CUT</b></p>	<p>ab 67</p>
	<p>Frästeller <b>GADIA CUP</b></p>	<p>ab 71</p>



Bild	Name	Seite
	<p>Polier- und Schleifwerkzeuge <b>GADIA- RESIN / EASY DRY</b></p>	74
	<p>Diamant-Bohrer <b>GADIA- CORE / DRILL / SUPERDRILL</b></p>	ab 76
	<p>Stichsägeblätter und Zubehör <b>Stichsäge PGS</b></p>	78
	<p>Zubehör <b>POLIFOX / JOKER</b> <b>TURBOCUT / TYPHOON / TORNADO</b> <b>LIONCUT / SMART CUTTER / DOMINATOR</b> <b>CONTOUR CAT</b> <b>NASS-MASCHINEN</b></p>	ab 79
	<p>Zubehör <b>Allgemein</b></p>	81
<p><b>STAUBABSAUGUNG</b></p>		
	<p><b>DUSTCLEANER 200</b> 1.100 Watt - 3.240 L./min. und Zubehör</p>	82
	<p><b>DUSTCLEANER 300</b> 1.200 Watt - 4.500 L./min. und Zubehör</p>	82
	<p><b>CYCLONE 501</b> Vorabscheider und Zubehör</p>	83

**GALESKI**



**GALESKI ist Spezialist für  
professionelle Steinbearbeitung**

Galeski - Manufaktur innovativer Maschinen  
Boschstr. 4  
56457 Westerburg  
Tel.: +49 (0)2663 9437-0  
E-Mail: [info@galeski.de](mailto:info@galeski.de)

Technische Änderungen, Fehler und Irrtümer vorbehalten.  
Alle Preise zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Stand: Sept. 2023 | Mit dem Erscheinen dieses Kataloges verlieren alle  
vorherigen Kataloge ihre Gültigkeit.

HÄNDLER IHRES VERTRAUENS